

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
1	The software does no longer expand all test plans automatically in SPC test planning.	In der SPC-Testplanung sind nicht mehr alle Prüfpläne automatisch expandiert.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	There is an option to show all alarms of a shared buffer database in the alarm viewer.	Im Alarmviewer sind jetzt einschaltbar alle Alarme bei gemeinsam genutzer Pufferdatenbank sichtbar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	You may add the Form Designer subsequently as an option without starting a new setup.	Der Formulardesigner kann nun nachträglich auch einfach als Option freigeschaltet werden, ohne Ausführung eines Setups.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	"Part evaluation (table)" and "individual values - all characteristics" graphics: Option to filter measurements exceeding tolerance limits or whose points rating exceeds 0 in case the part evaluation for individuals is activated in the strategy.	Grafiken Teilebewertung (tabellarisch) und "Einzelwerte - alle Merkmale": Möglichkeit, danach zu filtern, ob eine Messung Toleranzgrenzen überschreitet oder in der Punktebewertung größer als 0 liegt, sofern in der Strategie die Teilebewertung für Einzelwerte aktiv ist.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	When you select events, measures and causes and add an entry, the software checks whether you can still write these entries in the WV005 column; however, only in case you load a data set from the database.	Bei der Eingabeauswahl von Ereignissen, Maßnahmen, Ursachen wird jetzt beim Hinzufügen von Einträgen überprüft, ob die Einträge noch in die Tabellenspalte WV0005 passen, wenn der Datensatz aus der Datenbank geladen wurde	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	"Part evaluation (table)" and "individual values - all characteristics" graphics: Option to filter measurements exceeding tolerance limits or whose points rating exceeds 0.	Grafiken "Punktebewertung (tabellarisch)" und "Einzelwerte Merkmale": Möglichkeit, danach zu filtern, ob eine Messung Toleranzgrenzen überschreitet oder in der Punktebewertung größer als 0 liegt.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
7	You can perform quarterly archiving jobs in the reporting system.	Archivierungsjobs im Reporting sind jetzt auch quartalsweise möglich.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Read from database: Software displays a warning message in case the options and/or query you selected load data in the read-only mode.	Lesen aus der Datenbank: Anzeige eines Warntextes, wenn aufgrund von Optionen und/oder ausgewählter Selektion die Daten nur im Lesemodus geladen werden können.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	New "Parts of queries are selected by default" option in "Read from database" dialog box (option enabled by default).	Neue Option " Teile in Selektionen sind standardmäßig selektiert" in "Lesen aus der Datenbank". (Option ist standardmäßig aktiv.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Automatic selection in "Read from database" dialog box: Without enabling the "Characteristics splitting appended at the end of the tree structure" option, the program separated characteristic groups (e.g. positional tolerances) so far. Now it allocates the separated characteristics to their superordinate (and also separated) characteristics subsequently.	Automatische Selektion beim Lesen aus der Datenbank: Ohne die Option "Merkmalsaufteilung am Schluss der Struktur" wurden Merkmalsgruppen (z. B. Positionstoleranzen) bisher zerteilt. Jetzt erfolgt eine nachträgliche Zuordnung der aufgeteilten Merkmale zu ihren übergeordneten (und auch aufgeteilten) Merkmalen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	Option to start "initial archiving" for archiving jobs in the reporting system	Möglichkeit der "Initialarchivierung" bei Archivierungsjobs im Reporting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Option to permanently show a new window ("Filter according to additional data" under "Select function", enabled under Configuration Ribbon) helping you to filter loaded data based on additional data.	Ein neues, permanent einblendbares Fenster ("Nach Zusatzdaten filtern" unter "Selekt-Funktionen", zuschaltbar in der Ribbon-Konfiguration) ermöglicht die Filterung der geladenen Daten nach Zusatzdaten.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
13	New function with keys 3, 10152, 6 to 3, 10152, 63: This function breaks down the value chart by additional data fields and you do not have to open and adjust a separate dialog box. The subkey defines the K-field number of the additional data field. You may add a button performing this function in the value chart.	Neue Funktion mit den Keys 3, 10152, 6 bis 3,10152,63: Diese Funktion ermöglicht es, im Werteverlauf eine Aufteilung nach Zusatzdatenfeldern vorzunehmen, ohne dabei den Aufteilungsdialog zu verwenden. Der Subkey gibt die K-Feld-Nummer des Zusatzdatenfeldes an. Die Funktion kann als Button im Werteverlauf eingebaut werden.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	You may now specify a default language for a report under "Form sheet features" in the Form Designer. This is the language of the report in the report preview, in the Form Designer, on printouts and in PDF documents.	Im Formulardesigner ist es jetzt möglich, unter "Formulareigenschaften" eine Standardsprache für einen Bericht festzulegen. In dieser Sprache öffnet sich dann der Bericht in der Berichtsansicht, im Formulardesigner, beim Drucken oder bei der PDF-Erzeugung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	By dragging and dropping measurements from the "Tolerance utilization" and "Tolerance violations" graphics on the parts protocol, you show the respective measurement in the parts protocol.	Drag and Drop aus der Grafik "Toleranzausnutzung" oder "Toleranzverletzungen" in das Teileprotokoll bewirkt jetzt, dass die gezogene Messung im Teileprotokoll angezeigt wird.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	There is a new version of overlaid value charts connecting the measured values of the characteristics are connected through a vertical line.	Beim überlagerten Werteverlauf gibt es eine neue Variante, in der die Messwerte der Merkmale mit senkrechten Linien verbunden sind.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17	Option to arrange advanced filters under "Read from database" in a directory structure.	Möglichkeit, in "Lesen aus der Datenbank" die komplexen Filter in einer Verzeichnisstruktur zu ordnen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
---------	----------	-----------	--------	-------	---------	---------	-------	-------	------	--------

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
18	qs-STAT now provides the description of calculation methods as given in ISO 22514-2 (Part 1) (nothing but the names are revised); methods the ISO standard does not contain are indicated by "]]".	In qs-STAT ist die Bezeichnungen der Berechnungsmethoden nach ISO 22514-2 (Teil 1) implementiert (nur neue Bezeichner); Methoden, die nicht in der Norm stehen, werden mit "]]" gekennzeichnet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19	So far, the scale notation has automatically switched to the scientific notation when the number of digits exceeded 5. Now you may select the type of notation in the "Display limit" dialog box.	Skalenbeschriftungen wurden bisher automatisch auf Exponentialschreibweise umgestellt, wenn die Stellenzahl größer als 5 wurde. Das ist jetzt im Dialog "Anzeigebegrenzung" einstellbar.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20	You may use different tabs to select several filter criteria (e.g. cavity and machine) in the "Select part values" dialog box.	Im Dialog "Werte zu Teil selektieren" kann nun nach mehreren Angaben diverser Tabs gefiltert werden (z.B. Nest und Maschine).	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21	You may show the individuals of each subgroup in the Analysis QCC and SPC QCC or you can provide an empty QCC for manual operation.	In der Analyse-QRK und der SPC-QRK besteht die Möglichkeit, für jede Stichprobe unterhalb der Mittelwerte/Streuungen die Einzelwerte darzustellen, oder auch die QRK leer für die Handführung auszugeben.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22	You can adjust the reporting configuration in M-QIS. The uploadreporting.exe is not required.	Die Reporting-Konfiguration kann nun über die M-QIS Applikation zur Konfiguration aufgerufen werden. Die Uploadreporting.exe ist hierzu nicht notwendig.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23	The Upload is now able to export or import an upload configuration or a single client to a *.upx file.	Im Upload ist es jetzt möglich, eine Upload-Konfiguration oder einen einzelnen Client in eine *.upx- Datei zu exportieren oder importieren.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
24	You may add a time stamp to the alphanumeric additional data field; it indicates the currently taken measurement.	In ein alphanummerisches Zusatzdatenfeld kann ein Zeitstempel geschrieben werden, der die Messung kennzeichnet, die durchgeführt wurde.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
25	The MPo3 method is now also available for 3D positional tolerances.	Die MPo3-Methode geht jetzt auch für die 3D-Positionstoleranzen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
26	You may apply search parameters to overlaid value charts (option was only available for cascaded value charts so far).	"Werteverlauf überlagert" kann jetzt auch mit Suchparametern verwendet werden (wie bisher schon "Werteverlauf hintereinander").	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
27	Right-click on a K-field in the selection of search parameters under "Overlaid/Cascaded (Search)" to specify a part of the field content as a search item. Use the subordinate option "Apply a part of the text" to define the starting position and the length of the text you want to search.	Bei den Suchparametern zu "Werteverlauf hintereinander/überlagert (Suche)" kann man jetzt per Rechtsklick auf ein K-Feld festlegen, dass nur ein Teilbereich des Feldinhaltes zur Suche verwendet wird. Mit der Suboption "Einen Teilbereich des Textes verwenden" können Anfangsposition und Länge des zu suchenden Textes festgelegt werden.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
28	QCC: You may show a legend in the "middle info".	QRK: In "Info Mitte" kann eine Symbollegende eingeblendet werden.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
29	Read from database, automatic selection: When allocating values according to additional data based on a catalogue, you may create an allocation node from the catalogue (or even subcatalogue). (The program was only able to generate nodes from the additional data contained in the loaded data so far.)	Lesen aus der Datenbank, Automatische Selektion: Bei Aufteilung nach Zusatzdaten, die mit einem Katalog verbunden sind, ist es jetzt auch möglich, die Aufteilungsknoten aus dem Katalog (oder auch Subkatalog) zu bilden. (Knotenbildung bisher: immer aus den Zusatzdaten, die in den geladenen Daten gefunden wurden.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
30	New function for user login available in the button bar. Add the button with parameters 5,9382,0,0; the call parameter is user name.	Neue Buttonleistenfunktion zur Benutzeranmeldung. Ein Funktionsknopf mit den Parametern 5,9382,0,0 kann eingebaut werden, der Aufrufparameter ist der Username.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
31	You may specify individual symbols for measured values exceeding scrap limits in the value chart or similar graphics.	Bei Werteverlauf und ähnlichen Grafiken kann man jetzt eigene Symbole für Messwerte oberhalb oder unterhalb der Schrottgrenzen definieren.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
---------	----------	-----------	--------	-------	---------	---------	-------	-------	------	--------

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
32	The configuration management mode now shows all buttons etc., even the buttons hidden to the configured group/user. You may e.g. adjust graphics settings without showing the toolbar for graphics settings to the user or group. Options and functions enabled or hidden depending on the dialog boxes and windows you are currently using remain (e.g. graphics settings for the value chart are only available when you are currently working with a value chart).	Im Konfigurationsmanagement-Modus werden jetzt alle Buttons usw. sichtbar geschaltet, die sonst für die/den zu konfigurierende(n) Gruppe/Benutzer unsichtbar geschaltet sind. So können beispielsweise Grafikeinstellungen vorgenommen werden, ohne dem Benutzer oder der Gruppe die Toolbars zu den Grafikeinstellungen sichtbar schalten zu müssen. Die Sichtbarkeitssteuerung aufgrund des Programmzustandes bleibt bestehen (z.B. sind Grafikeinstellungen für den Werteverlauf nur sichtbar, wenn ein Werteverlauf den Fokus hat).	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
33	You may create a backup directory for each year or for each month and year in the Upload. The name of the directory is always based on the date of your upload (and not on the creation date of the file).	Im Upload kann man jetzt einstellen, dass das Sicherungsverzeichnis nach Jahren oder Jahren und Monaten aufgeteilt wird. Die Verzeichnisnamen werden dabei aus dem Hochladedatum gebildet (nicht aus dem Dateidatum).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
34	You may integrate output point R6040 (evaluation strategy) into the button bar.	In der Buttonleiste kann der Ausgabepunkt R6040 (Auswertestrategie) angezeigt werden.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
35	Advanced filters under "Read from database": You may wordwrap the filter name and filter conditions once in case there is more text than the display field is able to show and the vertical space is insufficient.	Komplexer Filter in "Lesen aus der Datenbank": Bei der Filterbezeichnung oder Filterbedingungen ist ein einmaliger Zeilenumbruch möglich, wenn die Textzeile breiter als das Anzeigefeld ist und der vertikale Platz ausreichend ist.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
36	New VDA 5 tables for individual values Key 7400 SubKey 21 and 22	Neue Einzelwerttabellen für VDA5. Key 7400 SubKey 212 und 22.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
37	By activating the "Redundant buttons preferably shown greyed out", you still do not grey out sections with grouped tabs ("Tasks graphic", "Tasks report") but hide them.	Wenn die Option "Temporär nicht benötigte Buttons vorzugsweise ausgrauen" gesetzt ist, wird in Bereichen, in denen die Tabs gruppiert sind ("Aufgaben Grafik", "Aufgaben Bericht") diese nicht ausgegraut sondern trotzdem ausgeblendet.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
38	The ribbon now includes buttons for switching between different VDA 5 studies.	In Multifunktionsleiste wurden Buttons für den Wechsel zwischen verschiedenen VDA 5 Studien eingebaut.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
39	You are not able to import inappropriate files while creating new VDA 5 studies.	Das Importieren nicht passender Dateien beim Anlegen von neuen VDA 5 Studien wird unterbunden.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
40	Filtering characteristic data in graphics of statistics: Field K2646 (component type) was added to the selection criteria; the input field was replaced by a combo box providing available component types.	Filterung nach Merkmalsdaten in Kennwertgrafiken: Feld K2646 (Komponentenart) in die Selektionskriterien aufgenommen; dabei wird das Texteingabefeld durch ein Auswahlfeld (Combobox) ersetzt, das die verfügbaren Komponentenarten vorgibt.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
41	Type-1 study: p-value available for test procedure (SIGBI) (R4626, subkey 70 and 71)	Verfahren 1:p-value für Testverfahren (SIGBI) verfügbar (R4626, Subkey 70 und 71)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
42	Type-2 and type-3 studies can be selected directly as presets in the options of the measurement process measurement experiment.	In den Einstellungen des Messversuchs Messprozess steht nun als Voreinstellung auch Verfahren 2 und 3 direkt zur Auswahl.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
43	Optimized performance for the work with many VDA 5 studies.	Zeitliche Optimierung zur Arbeit mit vielen VDA 5 Studien.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
44	New graphic comparing VDA 5 studies (7517: "Uncertainty budget - comparison")	Neue Grafik für den Vergleich von VDA 5 Studien (7517: "Unsicherheitsbudget - Vergleich")	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
45	New evaluation criteria CMS and CMP for VDA 5 studies according to ISO 22514-7 and corresponding output points 7871 subkey 0 / subkey 10.	Neue Auswertekriterien CMS und CMP für VDA 5 Studien gemäß ISO 22514-7 und passenden Ausgabepunkten 7871 Subkey 0 / Subkey 10.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
46	You can also log type B components as standard deviations.	Typ B Komponenten können auch als Standardabweichung erfasst werden.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
47	The table of characteristics is able to show group data.	Gruppendaten können in der Merkmalstabelle dargestellt werden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
48	You can import GC type 1 or GC type 2/3 characteristics from the database in order to create new VDA 5 studies; the respective dialog box sorts these characteristics dynamically according to type-1 and type-2/3 study.	Bei der Erstellung neuer VDA-5-Studien können jetzt auch GC-Typ-1- oder GC-Typ-2/3-Merkmale aus der Datenbank importiert werden, der Dialog sortiert dynamisch die Merkmale je nach Verfahren 1 und Verfahren 2/3.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
49	Two new tables of individuals for VDA 5 available in the ribbon.	2 neue Einzelwerttabellen für den VDA5 im Multifunktionsband verfügbar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
50	Required field check starts when you select "Save as..." or "Save to database".	Sollfelder Check auch bei "Speichern unter..." und "Speichern in DB"	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
51	You may hide shortcut hints by tapping the <ALT> key.	Die Short-Cut-Hints beim Drücken der "ALT"-Taste sind jetzt abschaltbar	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



New functions / Neuerungen

Version : 11/160201

Last Version : 11/150515

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
52	Links in RichEdit fields of masks are even enabled when you read data from the database in the read-only mode.	Links in RichEdit-Feldern der Masken sind nun auch anklickbar wenn man im Nur-Lesen-Modus die Daten aus der Datenbank liest.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
53	New sort function in the "Read from database" dialog box. You may switch from alphanumerical sorting to a numerical sorting sequence.	Neue Funktion im Dialog "Lesen aus der Datenbank" für die Sortierfunktion. Die alphanumerische Sortierung kann nun auf die numerische Sortierreihenfolge umgestellt werden.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
54	You can activate a camera function in procella. Select "Configuration - Additional settings - Configuration of image storage" to adjust and test the camera settings. Define the additional data field and path for camera images in the document allocation settings. You can integrate graphic element 12208 into any summary/input mask. This element always shows the image. The graphic also "releases the shutter" and takes a picture that will be stored in the respective additional data field of the next measured value.	In procella kann eine Kamerafunktion aktiviert werden. Unter "Konfiguration - weitere Einstellungen - Konfiguration Bildablage" können die Kameraeinstellungen durchgeführt und getestet werden. In der Einstellung der Dokumentenzuordnung kann das Zusatzdatenfeld für die Kamerabilder definiert werden sowie der Pfad. In die Übersicht / Eingabe kann das Grafikelement 12208 eingebunden werden, welches dann das Bild zeigt, innerhalb dieser Grafik ist der "Auslöser" zum Aufnehmen des Bildes, welches zum nächsten Messwert dann gespeichert wird in das entsprechende Zusatzdatenfeld.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
55	New Q-DAS script function "QDASOpenDialog" ('<file path>'): You just click a button to open a folder.	Neue Q-Das Skript -Funktion "QDasOpenDialog" ('<Dateipfad>') dadurch kann über einen Button direkt ein Ordner geöffnet werden.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
56	You are prompted to confirm the deletion of queries in the "Read from database" dialog box.	Es gibt eine Rückfrage beim Löschen von Selektionen in "Lesen aus der Datenbank"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
57	You can show the list graphics under "Individual characteristic graphics" even in reversed order.	Die Listengrafiken unter "Einzelwerte" sind nun auch in umgekehrter Reihenfolge darstellbar.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
58	You can adjust save options even on the data set level.	Das Einstellen der Speicheroptionen ist jetzt auch auf Datensatzebene möglich.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
59	You can send alarms by email even if the program does not show the alarm dialog box. You just have to check the "By keystroke" option under "Show alarm" in the configuration (on the system or part level) and you have to adjust the extended handling of alarms (on the system level). The software still considers the settings on the part and group level etc. in case of alarms.	Alarmer können nun auch dann via email versendet werden, wenn der Alarm Dialog nicht angezeigt wird. Dazu muss bei der Konfiguration unter Alarme anzeigen das Häkchen "durch Tastendruck" gesetzt sein (System- oder Teileebene) und es muss die erweiterte Behandlung nach Alarmen konfiguriert sein (Systemebene). Weiterhin wird die Einstellung Teileende, Gruppenende etc. bei den Alarmen berücksichtigt.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
60	The selection of K-fields for conditions in the layers of the summary/input mask now also provides fields of the part level.	In der Auswahl für die K-Felder für die Bedingungen in den Layern der Übersicht/Eingabe können jetzt auch Felder auf Teileebene ausgewählt werden.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
---------	----------	-----------	--------	-------	---------	---------	-------	-------	------	--------

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
61	You may "move" reference points in the drawing. The point you highlighted by click remains. However, a note next to the drawing can refer to this point for reasons of clarity, e.g. when these points are close together.	Es ist Möglich in der Zeichnungsskizze den Referenzpunkt zu "verziehen". Der mit der Maus markierte Punkt bleibt. Es ist aber möglich, einen Verweis auf den Punkt außerhalb der Zeichnung zu platzieren aus Gründen der Übersichtlichkeit wenn z.B. die Punkte eng zusammen liegen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
62	The "Station summary" button is greyed out when the STATION table does not exist.	Der Button "Stationsübersicht" wird jetzt ausgegraut, wenn die Tabelle STATION nicht existiert.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
63	Filtering the whole database after completed measurements with measured values exceeding the tolerance	Datenbankfilterungen nach kompletten Messungen, in denen ein Messwert außerhalb der Toleranz liegt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
64	Quickfilter columns in different colours in order to distinguish different levels - part filter / characteristic filter / value filter	Farbgebung der Quickfilter-Spalten zur Unterscheidung der Ebenen Teilefilter / Merkmalsfilter / Wertefilter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
65	Quick filters provides you with the respective K-field numbers in column headers.	Im Quickfilter werden bei den Spaltenüberschriften zusätzlich die K-Feld-Nummern angegeben.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
66	New option to export all or selected catalogues to Excel.	Neue Möglichkeit alle Kataloge oder ausgewählte Kataloge nach Excel zu exportieren.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
67	You may show the switch of group (in addition to the parts change) in characteristics/statistics graphics as a subheading.	Der Gruppenwechsel kann als Zwischenüberschrift in Kennwertgrafiken aktiviert werden (entsprechend wie bisher schon bei Teilewechsel)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
68	You may show some information in the "Tolerance utilization" and "Tolerance violations" graphics similar to the information displayed in the value chart.	In den Grafiken "Toleranzausnutzung" und "Toleranzverletzungen" kann jetzt wie im Werteverlauf ein Info-Fenster eingeblendet werden.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
69	You may define that a field that is not empty will be overwritten during the database upload (right-click on respective field in the right-hand list).	Im DB-Upload beim Shift-Down kann man optional angeben, dass auch ein nicht leeres Feld überschrieben wird (Rechtsklick auf Zielfeld in der rechten Übernahme-Liste)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
70	Turn pages in the report preview by dragging and dropping values from a "Characteristics statistics" graphic.	Seitenumschaltung in der Berichtsansicht per Drag and Drop aus einer "Kennwerte Merkmale - Grafik" heraus.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
71	New option to enter a window title for the Q-DAS launcher; use the entry [PRESTART] caption=fenstertitel	Neue Möglichkeit den Fenstertitel des Q-DAS Launchers zu beschriften durch den Eintrag [PRESTART] caption=fenstertitel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
72	New user right "lock or release test plan" in the ZRPROTECT_LOCK_TESTPLAN column of the configuration database	Neues Benutzerrecht "Prüfpläne sperren oder freigeben" mit Tabellenspalte ZRPROTECT_LOCK_TESTPLAN in der Konfig-DB	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
73	New group of output fields for solara.MP in the Form Designer. Output of K-field contents of the superordinate characteristic of a VDA 5 study.	Neue Gruppe von Ausgabefeldern im Formulardesigner für solara.MP. Ausgabe von K-Feldinhalten des Stammerkmales (übergeordnet) einer VDA5 Studie.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
74	Option to show the text of any output point (K-field or output point) in the parts or characteristics mask.	Möglichkeit, in der Teile- oder Merkmalsmaske einen Text mit beliebigem Ausgabepunkt (K-Feld oder Ausgabepunkt) anzuzeigen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
75	You may now store the scanned signature (bmp, jpg or png) for each user in the user management. It is saved to the configuration database whose QDAS_USER table requires two additional columns USSIGNATURE (OLE object in MS-Access) and USSIGNATUREFILEXT (text[10]). You can add it to a report; it is available as a graphic.	In der Benutzerverwaltung gibt es jetzt die Möglichkeit, bei jedem Benutzer eine eingescannte Unterschrift (bmp, jpg oder png) zu hinterlegen. Diese wird in der Konfigurationsdatenbank abgespeichert. Dazu sind in der Tabelle QDAS_USER zwei neue Spalten USSIGNATURE (OLE-Objekt in MS-Access) und USSIGNATUREFILEXT (Text[10]) erforderlich. Die Unterschrift kann im Bericht eingebaut werden, auswählbar bei den Grafiken.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
76	Add U-rest and temperature components interactively.	Interaktives Hinzufügen von U-Rest und Temperaturkomponenten.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
77	In case you activated the "Display limitation, ignore limits" or "No display limitation" box under "Display limitation", you may now also check the "Consider outliers, if required" box. However, this option is only available in the value chart of individuals. The value chart now shows the position of outliers.	Beim Werteverlauf der Einzelwerte (nur dort!) kann man unter "Anzeigebegrenzung" im Falle von "Keine Anzeigebegrenzung, Grenzwerte ignorieren" oder "Keine Anzeigebegrenzung" zusätzlich noch "Ausreißer ggf. berücksichtigen" anhaken. Dann kann man die Position der Ausreißer im Werteverlauf sehen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
78	A new placeholder in the Form Designer helps you to add notes or remarks on printouts or PDF documents. These notes or remarks are added to the report you generate (and not in the DEF file!). You have to select this element under "other text".	Ein neues Platzhalter-Element im Formulardesigner ermöglicht es, beim Drucken oder der PDF-Ausgabe Notizen oder Bemerkungen einzugeben, die dann im ausgegebenen Bericht (nicht in der DEF-Datei!) eingetragen werden. Das Element ist unter "sonstigen Texten" auszuwählen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
79	In case you repeat the reading from database, you reload open dynamic selections dynamically.	Beim " Lesen aus der Datenbank wiederholen" werden, sofern dynamische Selektionen geöffnet wurden, diese neu dynamisch nachgeladen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
80	Option to import header data while creating a new VDA 5 study.	Möglichkeit zum Import von Kopfdaten beim Anlegen einer neuen VDA 5 Studie.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
81	You can add attachments in the form of a link in K-field 2242 of solara.MP VDA 5 (paper clip in uncertainty budget).	Dateianhänge sind jetzt als Link in solara.MP VDA 5 in K-Feld 2242 möglich (Büroklammer im Unsicherheitsbudget).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
82	Form Designer, applying the modification option to elements: It has not been possible so far to edit embedded elements in a modification group. This is onyl possible for embedded qs-STAT graphics but only to a limited extent. You can adjust graphics settings and characteristic allocations, however only by right-click, not by using the ribbon (since it is not clear which embedded element you selected).	Formulardesigner, Anwendung der Modifizierungsfunktion auf Elemente: Bisher war es nicht möglich, eingebettete Elemente in einer Modifizierungsgruppe zu bearbeiten. Dies ist nun für eingebettete qs-STAT-Grafiken eingeschränkt möglich: Grafikeinstellungen und Merkmalszuordnung können bearbeitet werden, allerdings nur per Rechtsklick, nicht über die Multifunktionsleiste (da nicht eindeutig ist, welches eingebettete Element markiert ist).	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
83	Contingency table is available in the assistant.	Kontingenztabelle steht im Assistent zur Verfügung.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
84	When you select an additional data field allocation in the value chart, you select a specific type of additional data in the legend and hide the rest; when you click on it again, the program shows all additional data again.	Wenn man im Werteverlauf die Aufteilung nach einem Zusatzdatenfeld gewählt hat, kann man jetzt durch Anklicken eines der Zusatzdaten in der Legende die anderen ausblenden; beim zweiten Mal werden alle Zusatzdaten wieder eingeblendet.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
85	Option to apply a quick filter to a list graphic ("Characteristics statistics" or "Parts protocol"): Define several filter conditions that can be accessed based on different subnumbers in function group 3 and function number 75010. You can assign these functions e.g. to buttons you can show for a graphic.	Möglichkeit einer Schnellfilterfunktion in Listengrafiken (Kennwerte Merkmale oder Teileprotokoll): Man kann mehrere Filtereinstellungen definieren, die mit der Funktionsgruppe 3 und der Funktionsnummer 75010 jeweils unter einer anderen Subnummer erreichbar sind. Damit können z.B. die unter der Grafik einblendbaren Buttons belegt werden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
86	Refining the characteristic group filtration in summary graphics. The program is able to distinguish between top-level groups (right below the part, highest level) and low-level groups (below, lower levels).	Verfeinerung der Filterung nach Merkmalsgruppierungen in Übersichtsgrafiken. Unterscheidung zwischen Top-Level-Gruppen (direkt unter dem Teil, oberste Ebene) und Low-Level-Gruppen (darunter, tiefere Ebenen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



New functions / Neuerungen

Version : 11/160201

Last Version : 11/150515

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
87	New output point R15730: The program provides the number of measured values in a certain tolerance utilization range defined by subkey. As an example, subkey 00000750 refers to the number of measured values whose tolerance utilization is between 0 and 75%; 07501000 shows the number of measured values whose tolerance utilization is between 75% and 100%; 10009999 provides you with the number of measured values exceeding the tolerance. The output point with the same number in the points rating group adds the number of measured values of all the part#s characteristics.	Neuer Ausgabepunkt R15730: Ausgabe der Anzahl Messwerte innerhalb eines bestimmten Toleranzausnutzungsbereiches , der durch den Subkey definiert wird. Z.B. steht Subkey 00000750 für die Anzahl der Messwerte, deren Toleranzausnutzung zwischen 0 und 75 % liegt; 07501000 liefert die Anzahl der Messwerte, deren Toleranzausnutzung zwischen 75 % und 100 % liegt; 10009999 liefert die Anzahl der Messwerte außerhalb der Toleranz. Ein Ausgabepunkt mit der gleichen Nummer innerhalb der Teilebewertungsgruppe addiert die Anzahl der Messwerte über alle Merkmale des Teils.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
88	You may limit the time for a dynamic measurement and trigger it automatically. You just have to add the following entry to the RS232DEF.INI: AutoStopDynMeas=<TimeOut in ms>	Die dynamische Messung kann nun zeitlich begrenzt u. automatisch ausgelöst werden. Hierzu muss der folgende Eintrag in die genutzte RS232DEF.INI eingefügt werden: AutoStopDynMeas=<TimeOut in ms>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
89	New output point 7858 to consider the resolution of T min	Neuer Ausgabepunkt 7858 zur Berücksichtigung der Auflösung bei Tmin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
90	The program shows the name of uREST and uTEMP in the selected language in the uncertainty budget.	Sprachabhängige Berücksichtigung der Bezeichnungen bei uREST und uTEMP im Unsicherheitsbudget	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
91	Option to import several series of measurements for the measurement system when applying VDA 5	Import mehrerer Messreihen für das Messsystem beim VDA 5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
92	New option added to the storage of three different window lists: While saving a list, the program asks whether you want to save the list as a default list; every time you load data that do not have an own window list in the data set, the program applies this list by default.	Ergänzung zur Möglichkeit, bis zu drei Fensterlisten abzuspeichern: beim Abspeichern wird gefragt, ob die Liste als Standard verwendet werden soll; bei Laden von Daten ohne Fensterliste im Datensatz wird dann diese Standardliste verwendet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
93	You can enter K-factors in the form of confidence levels (double-click on input element).	Die Eingabe der K-Faktoren kann nun auch als Vertrauensniveau vorgenommen werden (Doppelklick ins Eingabeelement).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
94	Use a menu option in the configuration to start and configure the Upload directly in the software application. The uploadreporting.exe is not required.	Über einen Menüpunkt in der Konfiguration kann aus der Applikation heraus der Upload gestartet und konfiguriert werden. Die Uplaodreporting.exe muss hierzu nicht vorahnden sein.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
95	New option for one-sided characteristics with natural limit in the evaluation strategy (calculation of Q(MP or MS) based on U/T or 2U/T)	Neue Option in der Strategie für einseitigen Merkmalen mit natürlicher Grenze (die Berechnung von Q(MP oder MS) auf U/T bzw. 2U/T)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
96	Edit upper/middle/lower info: Option to copy fields and lines; you can even move entries horizontally by using drag & drop functionalities.	Info oben/Mitte/unten editieren: Felder oder Zeilen können jetzt kopiert werden. Außerdem geht jetzt das waagerechte Verschieben von Einträgen per Drag and Drop.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
97	Edit upper/middle/lower info: You can triple the height of lines.	Info oben/Mitte/unten editieren: Zeilen können jetzt bis zur dreifachen Höhe gedehnt werden.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
98	Option to adjust the distribution factor in the VDA 5 mask (currently: rectangular, normal, triangle and U-distribution)	Verteilungsfaktor lässt sich in der VDA 5 Maske einstellen (momentan : Rechteck-, Normal-, Dreiecks- und U-Verteilung).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
99	You may filter out the last n workdays. Example: "Last 2 workdays completely" provides the data recorded from Friday to Monday on a Tuesday. Users with the system configuration right may define workdays under "General setting", Monday to Friday is the default setting.	Es gibt jetzt die Möglichkeit, nach den letzten n Werktagen zu filtern. Beispiel: "Letzte 2 Werktage vollständig" liefert dienstags Daten von Freitag bis Montag. Die Wochentage können von Benutzern mit dem Recht der Systemkonfiguration in den "Allgemeinen Einstellungen" festgelegt werden, Standard ist Montag bis Freitag.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
100	While reading from the database, there is a new option for quickfilters and advanced filter. The options "measured value outside the tolerance" and "Measured value outside the tolerance" are now also available for acceptance and scrap limits.	"Lesen aus der Datenbank" gibt es jetzt bei Quickfilter und komplexem Filter neben "Messwert außerhalb der Toleranz" und "Ein Messwert der Messung außerhalb der Toleranz" auch Entsprechungen für Akzeptanz- und Schrottgrenzen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
101	You can add a column with output point R10920 to graphics such as "Characteristics statistics" in the Form Designer. This output point is only available in reports and specifies the number of the page(s) including this characteristic. The program is able to identify sections referring to characteristics and pages containing elements whose K-field contents are assigned to a characteristic. The displayed page number is a link to the respective page in the report preview and in PDF documents created by the internal PDF printer.	Im Formulardesigner gibt es jetzt die Möglichkeit, in Grafiken wie "Kennwerte Merkmale" eine Spalte mit dem Ausgabepunkt R10920 einzubauen. Dieser Ausgabepunkt ist nur im Bericht verfügbar und gibt die Seitennummer(n) aus, unter denen das Merkmal im Bericht vorkommt. Erkannt werden Seiten in Sektionen mit Merkmalsbezug sowie Seiten, die Elemente enthalten, die über einen K-Feld-Inhalt einem Merkmal zugeordnet sind. In der Berichtsansicht und in mit dem internen PDF-Erzeuger erzeugten PDFs wirkt die angezeigte Seitennummer als Link auf die angezeigte Seite.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
102	The drop-down menu of the user login adapts automatically - dlg of minimum 7 mm for touch screens	Automatische Anpassung des User-Dropdown im Userlogin-dlg auf min 7 mm für Touchscreens	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
103	You can hide the legend of a pie chart for C-values completely by deactivating all available entries.	Bei Kreisdiagrammen für C-Werte kann die Legende komplett ausgeschaltet werden durch die Abwahl jeglicher Einträge.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
---------	----------	-----------	--------	-------	---------	---------	-------	-------	------	--------

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
104	Due to a new function, users may save image files, like the one entered under K2243, to the database. You can adjust it in the database options under database type. You only need the new DATA_IMAGES table. When you save a part to the database, the corresponding graphics are transferred to the new table. The respective dialog box for selecting a graphic (characteristics mask) also provides the graphics saved to the database.	Eine neue Funktion sorgt dafür, dass Grafikdateien, wie sie z.B. unter K2243 hinterlegt werden, in die Datenbank gespeichert werden können. Sie ist in den Datenbank-Optionen unter Datenbank-Typ einstellbar. Voraussetzung ist die neue Tabelle DATA_IMAGES. Die Grafiken werden beim Speichern eines Teils in die Datenbank in die neue Tabelle übertragen. Im Auswahldialog (Merkmalsmaske) stehen die schon in der Datenbank gespeicherten Grafiken ebenfalls zur Verfügung.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
105	Column titles in the contingency table: It shows the respective pair of operators or reference x operator.	Überschriften in den Kontingenztabelle: Das jeweilige Prüferpaar bzw. RefxPrüfer ist einsehbar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
106	Reporting system; archiving: "Deletion job for this period" option is now also available for measured values.	Reporting-System; Archivierung: Erweiterung der Funktion "Löschjob für diesen Zeitraum" auf Messwerte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
107	You may adjust the height of the user login dialog box in the qsstat2000.ini. Default: UADLookUpOffset=7	Die Höhe des Benutzerlogin-Dialogs ist nun in der qsstst2000.ini einstellbar. Default: UADLookUpOffset=7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
108	The option to filter out measured values outside the tolerance is now also available for attribute characteristics. A value n.o.k. or a number of errors > 0 refers to the violation of tolerance limits.	Die Filterung nach Messwerten außerhalb der Toleranz ist jetzt auf attributive Merkmale erweitert, dabei entspricht n.i.O. bzw. Fehleranzahl > 0 einer Toleranzüberschreitung.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
109	DB Upload: You can select several key fields in the settings for repeated measurements ("Refresh values based on" and "Reject duplicates based on").	DB-Upload: Bei der Einstellung für Wiederholmessungen ('Werte aktualisieren anhand von' und 'Duplikate zurückweisen anhand von') können jetzt mehrere Schlüsselfelder ausgewählt werden.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
110	New option under "Recording data / Standard" Limit infringements: "No" is enabled by default in the dialog box appearing in case of limit violations.	Neue Option bei Datenerfassung Standard/ Grenzwertüberprüfung. Bei gesetzter Option soll bei einer Grenzwertverletzung der Fokus der aufkommenden Nachricht auf 'Nein' sein.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
111	When you log on to the software again, the login dialog is hidden in the file menu.	Bei erneutem Anmelden erscheint der Anmeldedialog nun nicht mehr im Datei-Menü.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
112	The text of results is provided in colours (red/yellow/green): We use a darker shade of yellow (rather orange) for a better readability.	Ergebnisausgabe in farbigem Text (rot/gelb/grün): Der Gelbton wurde etwas Richtung Orange abgedunkelt zwecks besserer Lesbarkeit.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
113	DB Upload: You can select key fields referring to catalogues (K0007, K0008, K0010, K0012, K0061, K0062, K0063) from the list in the settings for repeated measurements ("Refresh values based on" and "Reject duplicates based on").	DB-Upload: Bei der Einstellung für Wiederholmessungen ('Werte aktualisieren anhand von' und 'Duplikate zurückweisen anhand von') können jetzt auch Schlüsselfelder mit Katalogbezug (K0007, K0008, K0010, K0012, K0061, K0062, K0063) in der Liste stehen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
114	You can specify a sorting in the Form Designer under "Section properties" - page creation with characteristics selection.	Im Formulardesigner unter den Sektionseigenschaften, Seitenerzeugung mit Merkmalsselektion, gibt es jetzt die Möglichkeit, eine Sortierung anzugeben.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nr.	Description	Beschreibung	qs-STAT	procella	solara.MP	destra	O-QIS	M-QIS-S	M-QIS-C	Q-DBM	Q-EMP	Q-FD	Upload
115	The assistant's configuration now provides an option allowing you to change the width of the assistant. You can also specify whether you want to save the width of the assistant you adjusted.	In der Konfiguration des Assistenten kann man jetzt einstellen, dass die Breite des Assistenten veränderbar wird. Desweiteren kann man einstellen, ob die geänderte Breite jeweils gespeichert werden soll.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
116	Oracle Express Edition is treated like SQL Server Express Edition, i.e. there is no QDBM activation required.	Oracle Express Edition wird wie SQL Server Express Edition behandelt, d.h. es ist keine QDBM-Freischaltung erforderlich.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
117	Use "Search for missing configuration" to highlight missing functions in red, i.e. these are functions available in the new program file that have not been configured before.	Mittels "Fehlende Konfigurationen suchen" werden die Funktionen rot markiert, die in der neuen Programmdatei enthalten sind (oder allgemein noch nie konfiguriert wurden) aber noch keine Konfiguration besteht.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>