

Release Notes - Version: 13/200728 - 13.0.1.3

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-10002 When installing Q-DAS WEB, the default language is now added to the registry so that the Web-Client can use it as default language for Web-pages.	Bei der Installation des Q_DAS WEB wird die Standardsprache nun bei der Server-Installation in der Registry verankert, so dass die Web-Client-Installation daraufhin diese Sprache als Standard der WEB-Seiten heranzieht.	Q-DAS Web	License
Bug	TQ-10130 If the "Characteristic Statistics" graphic was embedded in the Summary/Input graphic, it was not possible to filter the characteristics for a specific logical operation formula. All characteristics with a logical operation formula were displayed. -Issue resolved-	In der Grafik "Kennwerte/Merkmale" innerhalb der Übersicht/Eingabemaske war es nicht möglich, die Merkmale nach einer vorhandenen Verknüpfungsformel (K2021) zu filtern, so dass effektiv nur die entsprechenden Merkmale mit Verknüpfungsformel angezeigt wurden. - Fehler behoben -	procella	Graphic
Bug	TQ-10164 Using the Q-DAS 2020 evaluation strategy with multi-variate evaluations, virtual groups were appended for positional tolerances in polar coordinate writing mode. -Issue resolved-	Mit der Strategie Q-DAS 2020 (mit multivariaten Auswertungen) wurden bei Positionstoleranzen in Polar-Schreibweise virtuelle Gruppen angehängt. - Fehler behoben -	qs-STAT	Numeric
Bug	TQ-10176 When printing reports as PDF files and using the direct print" option, the probability plot was sometimes not printed as part of the PDF. -Issue resolved-	Beim Drucken von PDF konnte es passieren, dass das Wahrscheinlichkeitsnetz beim direkten Druck in PDF nicht mitgedruckt wird. - Fehler behoben -	qs-STAT	Graphic, Report

Release Notes - Version: 13/200728 - 13.0.1.3

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-10192 When creating a configuration database with a version 11 SQL script, the script is using a different spelling for the "CONF_NAME" column in the "SAVE_RESULTS" table than needed for version 13. In this case, the StaticDB Application will now create a new column with proper spelling. - Issue resolved -	Die mit einem SQL Skript der Version 11 erzeugte Konfigurationsdatenbank verwendet eine abweichende Schreibweise für die Spalte "CONF_NAME" der Tabelle "SAVE_RESULTS". Die Applikation StaticDB wird in einem solchen Fall die entsprechende Spalte neu erzeugen. - Fehler behoben -	—other—	Database functionality, Update
Bug	TQ-10203 Error messages were displayed when creating Oracle Databases for Oracle 11g using the Static-DB tool -Issue resolved-	Beim Anlegen von Oracle-Datenbanken (Oracle 11g) mit der static_db.exe kam es zu Fehlermeldungen. -Fehler behoben-	—other—	Database functionality, Other
Bug	TQ-10212 In case of attribute checks with Individual storage and specification limits other than 0, the individual value evaluations were displayed with an incorrect color code. An OK value (0) was compared to the specification limits which is not necessary for attribute checks. -Issue resolved-	Bei attributiver Einzelspeicherung und eingegebenen Spezifikationsgrenzen ungleich von 0 wurden die Einzelwertbeurteilungen farblich falsch dargestellt, da der i.o. - Messwert (0) fälschlicherweise mit den Spezifikationsgrenzen abgeglichen wurde, was nicht erforderlich ist bei attributiver Einzelspeicherung. - Fehler behoben -	procella, qs-STAT	
Bug	TQ-10216 The "Calibration measurement" option was not available anymore on the test plan level. -Issue resolved-	Die Option "Einstellmessung" auf Datensatzebene war nicht mehr verfügbar. -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Form/Layout / Graphical User Interface

Release Notes - Version: 13/200728 - 13.0.1.3

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-10235 Measurement procedures were reset if the configuration window was opened during a measurement or sub-group cycle. In case of "Special measurements", the test plan display was distorted for the characteristics to be measured. -Issue resolved-	Messabläufe wurden zurückgesetzt, wenn innerhalb der Messung eines Zyklus / Stichprobe / Stichprobenzyklus die Konfiguration aufgerufen wurde. In Sondermessungen wurde die Ansicht der zu messenden Merkmale verzerrt dargestellt. - Fehler behoben -	O-QIS, procella	Form/Layout / Graphical User Interface
Bug	TQ-10258 Special Alarm conditions in the Reporting System were ignored, and the alarm definitions of the selected evaluation strategy were applied instead. -issue resolved-	Spezielle Alarmbedingungen im Reporting-System wurden ignoriert und ausschließlich die Alarmdefinitionen der gewählten Auswertestrategie verwendet. -Fehler behoben-	M-QIS Engine (M-QIS-S)	Evaluation method
Bug	TQ-10309 When using MS-Access databases, the manual archiving function closed with an error message. -Issue resolved-	Eine manuelle Archivierung in Access-Datenbanken brach mit Fehlermeldungen ab. - Fehler behoben -	qs-STAT	Database functionality
Bug	TQ-10339 The "Note" / "Operating instructions window did not pause measurement value recording via RS232 even if the respective option was set. -issue resolved-	Der geöffnete Dialog "Hinweis anzeigen" hat die automatische Messwerterfassung nicht unterbrochen. -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Data record

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-10425 For test plans with groups, the option to display the “Alarm Window” after every measurement was ignored, and instead the group configuration of the part measurement was used. -Issue resolved-	Bei Datensätzen mit Gruppenstrukturen wurde die Option, nach jedem Messwert einen Alarm zu haben, ignoriert und durch die Gruppenkonfiguration der Teilmessung überschrieben. - Fehler behoben -	O-QIS, procella	Measurement Sequence Control
Bug	TQ-10450 User specific settings for “Online alarms” to assign alarm conditions independent of the evaluation strategy to a user or user group did not get saved. -issue resolved-	Die Benutzerspezifische Einstellung „Online Alarme“, um einem Benutzer / einer Benutzergruppe von der Strategie unabhängige Alarme zuzuweisen, wurde nicht gespeichert. - Fehler behoben-	O-QIS	Form/Layout / Graphical User Interface
Bug	TQ-10451 If the “Alarm Viewer” option was selected in combination with the “automatic acceptance if no alarm” option was selected in CMM Reporting, then the settings of the CMM-Upload for the max. number values did not get considered and the number of measured values in the buffer database was limited to 10 measured value. -issue resolved-	In einer Kombination des CMM-Reporting bei automatischer Quittierung guter Messungen in Kombination mit dem Alarm-Viewer wurde die Anzahl der Werte in der Puffer-Datenbank auf 10 begrenzt und nicht die Einstellungen des CMM-Upload verwendet. -Fehler behoben-	O-QIS	
Bug	TQ-10456 The Webcam-graphic (#12208/2) did not update properly when embedded into the Summary/Input window. -issue resolved-	Die Aktualisierung der angezeigten Webcam-Grafik (Ausgabefeld #12208/2) innerhalb der Übersicht/Eingabemaske war fehlerhaft. -Feher wurde behoben-	O-QIS, procella	Data record

Release Notes - Version: 13/200728 - 13.0.1.3

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-10463 A Test-button called "BB_ConfManagSwitchRibbon" was mistakenly visible in different program modules. The Test button was now removed.	Ein Test Button "BB_ConfManagSwitchRibbon" war fehlerhafterweise in diversen Programmen sichtbar. Der Button wurde aus den Auslieferungsversionen entfernt.	All products	Other
Bug	TQ-10466 The background color update frequency of buttons using color coding for the "inspection interval" was too fast at being set to 1/100 of the configured test plan frequency in the database and was impacting performance. The color update frequency was changed to 1/10 of the test plan inspection interval and limited to 10 minutes should the resulting frequency still be higher.	Die Frequenzen, mit welcher Buttons die farbliche Darstellung der Prüffrequenz in der Werte-Datenbank abgefragt haben, war mit 1/100 der eingestellten Prüffrequenz zu schnell und hat Performance-Probleme verursacht. Dies wurde auf 1/10 der Prüffrequenz abgeändert, aber auf maximal 10 Minuten, sollte die Frequenz noch höher sein.	procella	Form/Layout / Graphical User Interface
Bug	TQ-10485 A "floating point" error was displayed when stamping of characteristics in certain 2D-Drawings. -issue resolved.-	Bei bestimmten 2D-Zeichnungen kam beim Stempeln von Merkmalen ein "Floating-Point" - Fehler. - Fehler behoben -	O-QIS, procella	Form/Layout / Graphical User Interface
Bug	TQ-10500 Displaying multiple characteristics was not possible anymore in the different Value Chart graphics in solara.MP. - issue resolved-	In der verschiedenen Werteverläufen in solara.MP war eine Mehrfachdarstellung nicht mehr möglich. -Fehler behoben-	solara.MP	Form/Layout / Graphical User Interface

Release Notes - Version: 13/200728 - 13.0.1.3

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-10533 The display was incorrect if the Characteristics Mask window was maximized while assigning a picture file to a characteristic. -issue resolved-	Vollbildmodus der Merkmalsmaske führt zum Darstellungsfehler beim Zuweisen einer Zeichnungsdatei. - Fehler behoben-	O-QIS, procella	Form/Layout / Graphical User Interface
Bug	TQ-10601 If all licenses were de-selected in case of an offline de-registration, the de-registration file could not be saved. A license de-registration was not possible. -issue resolved-	Eine Deregistrierung im Offline - Fall aller Lizenzen führte nicht zum Speichern einer Deregistrierungs-Datei. Damit war eine Deregistrierung nicht möglich. -Fehler behoben-	—other—	License
Change Request	TQ-9948 Visualization of loaded data sets in procella was time consuming. The time needed to complete the display as well as for the interactive graphic refresh in the Summary/Input window during data recording could be cut in half.	Das Visualisieren geladener Datenbestände in procella war sehr zeitintensiv. Die Geschwindigkeit bis zur Darstellung konnte um den Faktor 2 verkürzt werden, genauso wie der interaktive Grafik-Neuaufbau der Übersicht / Eingabe während der Datenerfassung.	O-QIS	Other
Change Request	TQ-10277 “Special settings” for alarm conditions in the Report Assignment for Reporting system instead of the default from the evaluation strategy can now also be used in the “File Reporting” mode (as already in the Database-Reporting mode).	Auch im Datei-Reporting werden nun (wie beim Datenbank-Reporting auch) die speziellen Alarmbedingungen der Berichtszuordnung verwendet, und nicht grundsätzlich die Alarmbedingungen der Strategie.	M-QIS Engine (M-QIS-S)	Other

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Change Request	<p>TQ-10568 By using "Setup_V13.ini" file, it is now possible to have the setup create custom (path) entries in the product *.ini files (and configurations-database where applicable) during the installation.</p> <p>This is for example helpful, if own customized files are added to the installation via "ADD" folder. The custom files can so be applied right away without having to select the respective files in the software after installation.</p> <p>(for example: company logo, default input masks, defaults button bars, catalog file, etc.)</p>	<p>Mit Hilfe der Setup_V13.ini können Einträge vorgegeben werden, die - abweichend vom Standard - bei der Installation in die Produkt - *.ini Dateien (und in die Konfigurationsdatenbank) geschrieben werden.</p> <p>Dies wird beispielsweise dann benötigt, wenn man eigene Dateien über den "ADD" - Ordner installiert und - ohne Änderungen in der Software vorzunehmen - direkt darauf zugreifen möchte.</p> <p>(z.B.: Firmenlogo, Eingabemasken, Buttonleisten, Katalogdatei usw.)</p>	All products	Report, User Administration / Configuration
D - Bugfix	<p>TQ-10467 If a data compacting job was configured with PDF-reports to be saved in addition to the compacted results, the PDF reports had been saved to the database, but the association of the PDF to the compacting setting was incorrect so that the PDF reports could not be displayed. -Issue resolved-</p>	<p>Wurde eine Datenverdichtung mit abgespeicherten PDF-Berichten durchgeführt , wurde diese zwar gespeichert, die Zuordnung zu den PDFs war jedoch falsch, daher konnte diese nicht zugeordnet und damit angezeigt werden. -Fehler behoben-</p>	M-QIS Engine (M-QIS-S)	Database functionality