

## Release Notes - Version: 13/210303 - 13.0.2.2

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-10352 The export to Excel was incorrect in case of multiple characteristics with a different number of values and exporting additional data per characteristic. -issue resolved-	Der Excel-Export bei Merkmalen mit unterschiedlicher Anzahl von Messwerten und dem Schreiben der Zusatzdaten pro Merkmal war fehlerhaft. -Fehler behoben-	All products	Data read/write
Bug	TQ-10876 In case of creation of Oracle databases. the "Static DB" tool did not create a trigger for working MCA/CMM Reporting. -issue resolved-	Die Static_DB.exe hat bei Oracle-Datenbanken keinen Trigger angelegt für die Arbeit mit dem CMM-Reporting. - Fehler behoben-	O-QIS	Database functionality
Bug	TQ-10883 When carrying out an Anderson-Darling-Test on data sets with more than 60000 measured values, a division by 0 could occur. -issue resolved-	Beim Anderson-Darling-Test konnte bei Messwertanzahlen über 60000 eine Division durch 0 auftreten. -Fehler behoben-	qs-STAT	Numeric
Bug	TQ-10962 When closing the configuration dialog for the test plan configuration in procella, an error message could occur on occasion. -issue resolved-	Bei der Prüfplankonfiguration in procella, kam es mitunter beim Schließen des Konfigurationsdialoges zu Fehlermeldungen. -Fehler behoben-	procella	Form/Layout / Graphical User Interface
Bug	TQ-10976 When appending or inserting VDA characteristics to existing VDA5 studies, components such as MPE or Rest Measurement process were allocated incorrectly, and the new study could not be used. -issue resolved-	Beim Anhängen / Einfügen von VDA5-Studien zu bestehenden Studien hinzu, wurden Komponenten wie MPD oder Rest Prüfprozess falsch zugeordnet, die neue Studie konnte nicht genutzt werden. -Fehler behoben-	solara.MP	Other

## Release Notes - Version: 13/210303 - 13.0.2.2

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-10985 When simultaneously working with multiple VDA5 studies and switching characteristics across studies via Parts-/characteristic list, the display of Form sheets was incorrect and was mixing characteristic information. -issue resolved-	Beim Arbeiten mit meherer Studien zeitgleich und dem Wechsel über die Teile-Merkmalisliste zu anderen Merkmalen, Merkmalen anderer Studien kam es zu Anzeigeproblemen im Formblatt und der Vermischung von Merkmalsinformationen. -Fehler behoben-	solara.MP	Form/Layout / Graphical User Interface
Bug	TQ-10989 It was not possible, to save a separate window layout for VDA5 evaluations in solara.MP. -issue resolved-	Für VDA5 Auswertungen konnte in solara.MP kein eigenes Fensterlayout gespeichert werden. -Fehler behoben-	solara.MP	Form/Layout / Graphical User Interface
Bug	TQ-11033 If CMM-Reporting was started via start command within a script, an error message to abort the script occurred. -issue resolved-	Wurde der Startbefehl zum Starten des O-QIS CMM-Reporting innerhalb eines Scriptes aufgerufen, kam eine Fehlermeldung zum Abbrechen des Scriptes. -Fehler behoben-	O-QIS	
Bug	TQ-11049 The minimum number of values was not considered during distribution model search via neural net. This was changed so that the distribution model is not calculated anymore if the number of values is not applicable, an alternate distribution model will not be selected automatically. -issue resolved-	Bei der Suche nach der Verteilung mittels neuronalem Netz wurde die Mindestanzahl an benötigten Werten nicht beachtet. Nun wird die Verteilung für den Fall, dass die Anzahl nicht passt nicht mehr berechnet, ein alternatives Modell wird nicht gewählt. - Fehler behoben-	qs-STAT	Evaluation method

## Release Notes - Version: 13/210303 - 13.0.2.2

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-11060 When using evaluation strategies with target values of 0 in the 64-bit application, a "division by 0" error occurred upon loading a data set. - issue resolved-	Bei Verwendung der 64 - Bit Variante mit Auswertestrategien mit Sollwerten auf "0" kam es zu einer "Division durch 0" als Fehlermeldung beim Öffnen des Datensatzes. -Fehler behoben. -	destra	Numeric
Bug	TQ-11090 Form sheets could not be configured anymore if a graphic style with selected "current characteristic" option was activated. -issue resolved-	Formblätter waren nicht mehr konfigurierbar, wenn ein Stil aktiv war mit angehakter Option "aktuelles Merkmal". -Fehler behoben-	qs-STAT, solara.MP	
Bug	TQ-11107 If the input matrix graphic was used for recording attribute characteristics and the input matrix set to "ongoing/next measurement", a repeat click on an existing record did start the next measurement, but the click was also used as the 2nd click to toggle the previous attribute record. -issue resolved-	Ist die Eingabematrix eingestellt auf "laufende / letzte Messung", so wird, wenn ein Feld mit ehemaligem Fehler wieder angeklickt wird zwar die nächste Messung begonnen, dieses aber als 2. Klick des Fehlers , also als "i.O." definiert. -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Form/Layout / Graphical User Interface
Bug	TQ-11130 An Access violation message was displayed if the "display multiple distributions" option was used in the histogram graphic in the Regression analysis module. -issue resolved-	Die Option "mehrere Verteilungen einblenden" im Histogramm in der Regressionsanalyse lief in eine Access-Violation. -Fehler behoben-	destra	Graphic

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-11135 If the additional data input was set to "Start of the measurement", and if in combination a script was configured at the end of the inspection, the script was only displayed after entering the additional data for the next measurement instead of at the end of the inspection. -issue resolved-	Skripte am Prüfungsende wurden bei automatischer Zusatzdateneingabe am Messungsbeginn erst nach der erneuten Zusatzdateneingabe angezeigt, und nicht am Ende der Prüfung. -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Measurement Sequence Control
Bug	TQ-11140 The Dialog "Export Configuration" have only shown strategies for the export. - error corrected-	Der Export von Konfigurationen hat nur Auswertestrategien angeboten zum Exportieren. -Fehler behoben-	solara.MP	User Administration / Configuration
Bug	TQ-11143 It was possible to start "repeat measurements" even if the loaded data set did not have measured values, which led to errors. Starting repeat measurements without measured values is now not possible anymore. - issue resolved-	Das Starten von Wiederholungsmessungen war auch möglich, wenn die geladenen Daten keine Messwerte hatten. Dadurch wurden Fehler ausgelöst. Das Starten von Wiederholungsmessungen ohne Messwerte ist nun unterbunden. - Fehler behoben-	O-QIS, procella	Measurement Sequence Control
Bug	TQ-11162 The "Color- and E-mail- configuration" did not allow activating alarms. -issue resolved-	In der Konfiguration der E-Mail- und Farbkonfiguration waren keine Alarme aktivierbar. -Fehler behoben-	O-QIS	Form/Layout / Graphical User Interface
Bug	TQ-11259 Graphics display of the test plan graphic was incorrect if groups were implied via certain characteristics with "takeover channel" setting. - issue resolved –	Falsche Darstellung vom Prüfschema bei Verwendung von Merkmalen mit indizierten Übernahmekanalgruppen. - Fehler behoben -	O-QIS, procella	Measurement Sequence Control

## Release Notes - Version: 13/210303 - 13.0.2.2

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-11270 Recording data for attribute characteristics via the "input matrix" (graphic 12207) was not possible if the "finalize inspection completely" option was set. -issue resolved-	Mit der aktivierten Option "Stichprobenprüfung vollständig abschließen" ist die Erfassung von attributiven Merkmalen über die Grafik "Eingabematrix" (12207) nicht möglich. - Fehler behoben -	O-QIS, procella	Data record
Bug	TQ-11300 The potential capability index was displayed for characteristics with natural boundaries even if the option to hide the potential index was selected. - issue resolved-	Bei Merkmalen mit natürlichen Grenzen, jedoch mit der Option den potentiellen Index nicht zu zeigen, wurde dieser trotzdem dargestellt. - Fehler behoben-	qs-STAT	Evaluation method
Bug	TQ-11301 Data recording configurations on the test plan level for "Save", e.g. save on closing the data set, were not considered. -issue resolved-	Das Setzen der Option "Zeitpunkt des Speicherns beim Schließen des Datensatzes" greift nicht bei einer Konfiguration auf der Datensatzebene (Teileebene). - Fehler behoben -	O-QIS, procella	Measurement Sequence Control
Bug	TQ-11311 In case a recording type different from manual was used, the status bar display within the "test plan" graphic was visible as second display next to the input position (measurement number). -issue resolved-	Wird in einem Prüfplan eine nicht manuelle Erfassungsart verwendet, so werden in der Grafik "Prüfschema" die Balken der Statusanzeige zusätzlich neben der Eingabeposition (Messungsknoten) eingeblendet. - Fehler behoben -	O-QIS, procella	
Bug	TQ-11313 Changing the recording type in an existing test plan had led to an incorrect display of the "test plan" graphic. -issue resolved-	Die Änderung der Erfassungsart in einem bestehenden Prüfplan führt zur falschen Darstellung der Grafik "Prüfschema". - Fehler behoben -	O-QIS, procella	Graphic, Measurement Sequence Control

## Release Notes - Version: 13/210303 - 13.0.2.2

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-11374 After adjusting a previously created Reporting Job, and consecutive saving of changes, an error message was displayed. – issue resolved -	Nach der Anpassung eines bereits angelegten Reporting-Jobs und dem anschließenden zurückspeichern der Änderungen, kam es zu einer Fehlermeldung. -Fehler behoben-	M-QIS Engine (M-QIS-S)	Form/Layout / Graphical User Interface
Bug	TQ-11423 The additional data prompt with option “At start” was not displayed after opening a data set if the measurement procedure was set to position within an ongoing inspection. -issue resolved-	Die Option "Zusatzdaten eingeben >> Beim Start" wurde nach dem Öffnen eines Datensatzes nicht angezeigt, wenn man sich bereits innerhalb einer bereits laufenden Prüfung befand. - Fehler behoben-	O-QIS, procella	Measurement Sequence Control
Bug	TQ-11430 If expanded measurement uncertainties were entered, individual value alarms for the based on the inner and outer measurement uncertainty area were always detected and alarmed on, even the respective option was not selected in the evaluation strategy. -issue resolved-	Bei eingetragenen erweiterten Messunsicherheiten wurden die Einzelwertalarmlarime im Messunsicherheitsbereich (innen/außen) immer ermittelt und alarmiert, auch wenn dies in der Strategie nicht aktiviert war.	O-QIS	Numeric
Bug	TQ-11431 The measurement procedure / test plan schema sequence was incorrect for test plans with different (fixed) subgroup sizes. – issue resolved-	Bei unterschiedlichen festen Stichprobenumfängen lief das Prüfschema in procella falsch. -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Measurement Sequence Control

## Release Notes - Version: 13/210303 - 13.0.2.2

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-11438 If cyrillic characters were used as part of a user name, test plans from the database were not released for write-access after closing. The test plans remained locked by the user. -issue resolved-	Bei Benutzern mit kyrillischen Zeichen im Benutzernamen wurden Prüfpläne aus der Datenbank nach dem Schließen nicht mehr freigegeben. Die Teile blieben von dem Benutzer gesperrt. -Fehler behoben-	All products	Database functionality
Bug	TQ-11455 The initial Alarm-dialog in procella did not display the correct characteristic with the alarm. -issue resolved-	Der Alarm-Dialog in procella zeigte initial nicht das richtige Merkmal mit dem aufgetretenen Alarm. -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Measurement Sequence Control
Bug	TQ-11456 The graphical display of the Summary/Input window was getting slower after each measurement If the "Input matrix" graphic (# 12207) was used as embedded graphic and was configured to use scaled fonts in procella. -issue resolved-	Die Grafik 12207 (Eingabematrix) in der Übersicht - Eingabe in procella, konfiguriert auf skalierte Schriften verlangsamte den graphischen Aufbau nach jeder Messung. -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Form/Layout / Graphical User Interface
Bug	TQ-11484 If the "Input matrix" graphic (# 12207) was embedded into the Summary/Input window and set to a rolling display of characteristics, it was not possible anymore to use the graphic for a characteristic switch. -issue resolved-	Wenn die Eingabematrix (Grafik 12207) in der Übersicht / Eingabe eingestellt war auf rollierende Ansicht der Merkmale, war darüber kein Merkmalswechsel mehr möglich. - Fehler behoben-	O-QIS, procella	Data record, Measurement Sequence Control

## Release Notes - Version: 13/210303 - 13.0.2.2

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-11497 The "Alarm status characteristics" graphic was displaying only one characteristic even of the data set contained multiple. -issue resolved-	Die Grafik "Alarmstatus Merkmale" zeigte immer nur ein Merkmal an, obwohl der geladene Datensatz mehrere Merkmale enthielt. -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Graphic
Bug	TQ-11503 It was not possible anymore to select "drawing files" pictures via Parts Mask or Characteristic Mask in destra / vidara. -issue resolved-	In destra / vidara konnten auf der Teile- und Merkmalsmaske keine Grafiken mehr ausgewählt werden. -Fehler behoben-	destra	Form/Layout / Graphical User Interface
Change Request	TQ-8615 If multiple "Plant" folders are available on a server installation, it is now possible to install multiple start links to the different Launchers per plant during the Client-installation.	Sofern mehrere Plants zur Verfügung stehen können nun bei der Client-Installation direkt mehrere Startlinks zu den Launchern der verschiedenen Plants erstellt werden.	—other—	Installation
Change Request	TQ-11256 The measurement procedure control has been reworked in case different subgroup incidence settings were used and the "Complete test at end of cycle" option was selected.	Der Messablauf eines Prüfplans mit unterschiedlichen Stichprobenhäufigkeiten unter Verwendung der Option "Vollständige Stichprobenprüfung am Stichprobenzyklusende" wurde überarbeitet.	O-QIS	





## Release Notes - Version: 13/210303 - 13.0.2.2

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Change Request	TQ-11281 The "Execute Q-DAS script after the subgroup inspection" option does now consider the exact end position of the subgroup inspection during repeat measurements of the subgroup versus a sub group just having been filled.	Die Option "Q-DAS Skript am Stichprobenprüfungsende ausführen" greift bei Wiederholungsmessungen (der Stichprobenprüfung) nun nicht mehr, wenn die Stichprobenprüfung befüllt, sondern wenn das exakte Ende der Stichprobenprüfung erreicht wurde.	O-QIS, procella	Measurement Sequence Control
D - Bugfix	TQ-11061 The Start/Stop buttons in a button bar in CMM-Reporting had to be clicked multiple times depending on the display mode (maximized, restored window). -issue resolved-	Die Start/Stop - Knöpfe im CMM-Reporting, eingebunden in die Buttonleiste mussten je nach Modus (Vollbild, Fenster) mehrfach betätigt werden. -Fehler behoben-	O-QIS	Other
D - Improvement	TQ-11327 In case of negative specification limits and natural boundaries the calculated Cm index was always considered for the overall result, even if the evaluation strategy was configured to only display Cm index for information. -issue resolved-	Bei negativen Spezifikationsgrenzen und natürlichen Grenzen wurde der Cm-Wert, trotz Einstellung der Strategie diesen nur anzuzeigen, auch zur Gesamtbeurteilung herangezogen. - Fehler behoben-	qs-STAT	

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
D - Improve ment	TQ-11330 It is now possible to de-active characteristics automatically if a statistical evaluation was not possible (not enough measured values/no specification limits). To de-active all characteristics without statistical evaluation results, a button with respective function code (Group 5 / Number 411 / sub-number 0 / additional number: 0) has to be added to e.g. the button bar. An "undo" function is not available.	Sind Merkmale nicht auswertbar (keine Toleranz vorhanden/zu wenige Messwerte), ist es nun möglich diese Merkmale automatisch auf einmal zu deaktivieren. Hierzu muss der Funktionscode (Gruppe: 5 / Nummer: 411 / Subnummer: 0 / Zusatznummer: 0) über einen Button in der Bedienleiste hinterlegt werden. Eine Undo Funktion existiert nicht.	qs-STAT	