

## Release Notes - Version: 13/211001 - 13.0.5.1

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-11666 Deleting the log in CMM reporting (the measurements still pending for acknowledgement) did not remove the alarm records from these measurements. The measurements were therefore still visible in the alarm viewer without being able to acknowledge them. -Error fixed-	Das Löschen des Protokolles im CMM-Reporting (die noch anstehenden Messungen zum Quittieren) hat von diesen Messungen die Alarmsätze nicht entfernt. Die Messungen waren daher im Alarm-Viewer noch sichtbar ohne diese quittieren zu können. - Fehler behoben-	O-QIS	Database functionality
Bug	TQ-11682 Deleting measured values in read-only mode (e.g. via the value mask) is no longer possible. When attempting to do so, the message "Access denied" appears.	Das Löschen von Messwerten im Nur-Lesen.Modus (bspw. über die Wertemaske) ist nicht mehr möglich. Beim Versuch erscheint die Meldung "Zugriff verweigert".	All products	Data record
Bug	TQ-11724 Generating a JPG file from a CAD file was displayed incorrectly. -error fixed-	Das Generieren einer JPG Datei aus einer CAD Datei wurde fehlerhaft dargestellt. -Fehler behoben-	qs-STAT	3D Integration
Bug	TQ-11728 The structure of the graphics in the overview - input when changing layers for different feature types led to flickering of the inner graphics. -Error fixed-	Der Aufbau der Grafiken in der Übersicht - Eingabe beim Wechsel vom Layern für verschiedene Merkmalsarten hat zu einem Flackern der inneren Grafiken geführt. -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Form/Layout / Graphical User Interface
Bug	TQ-11736 A defined K-field selection was stored in qs-stat. This would also be incorrectly used in the area of the K-field transfer (shift-down). -Error corrected-	In qs-stat wurde eine definierte K-Feld Auswahl hinterlegt. Diese würde fälschlicherweise auch im Bereich der K-Feld Übernahme (shift-down) herangezogen. -Fehler behoben-	Q-DM Datamanagement	Database functionality

## Release Notes - Version: 13/211001 - 13.0.5.1

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-11742 The use of the database options "Sort and fill by serial number" and "Add additional data for empty measured values" was faulty. -Error fixed-	Das Nutzen der Datenbank Optionen "nach Seriennummer sortieren und auffüllen" und "Zusatzdaten bei leeren Messwerten ergänzen" war fehlerhaft. - Fehler behoben-	qs-STAT	Database functionality
Bug	TQ-11762 The creation of 2D illustrations based on a 3D CAD model for the K field 2243 (drawing file name) was incorrect. -error fixed-	Die Erzeugung von 2D-Abbildungen anhand eines 3D-CAD Modells für das K-Feld 2243 (Zeichnungsdateiname) war fehlerhaft. -Fehler behoben-	qs-STAT	Form/Layout / Graphical User Interface
Bug	TQ-11768 By using the graphic "summary" in a report file, the graphic was not displayed. -error fixed-	Die Grafik "Übersicht aller Tests" wurde in einem Berichtsdatei nicht dargestellt. -Fehler behoben-	qs-STAT	Report
Bug	TQ-11779 In the "select values" dialog, the remark and number columns are now displayed for the K fields 0054 - 0063 instead of the consecutive catalog number.	Im Dialog "Werte selektieren" werden für die K-Felder 0054 - 0063 nun anstatt der laufenden Katalognummer die Spalten Bemerkung und Nummer angezeigt.	qs-STAT	Form/Layout / Graphical User Interface
Bug	TQ-11783 Catalog-based additional data entries could not be selected via double-click in the corresponding additional data dialog. -error corrected-	Katalogbasierte Zusatzdateneinträge konnten im entsprechenden Zusatzdatendialog nicht via Doppelklick ausgewählt werden. -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Data record

## Release Notes - Version: 13/211001 - 13.0.5.1

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-11788 The predefined sorting according to a column (e.g. designation) was not saved correctly under edit Catalogs. The display in the additional data dialog was then always based on the sort order of the sequential number. - error fixed-	Die vorgegebene Sortierung nach einer Spalte (bspw. Bezeichnung) wurde unter Kataloge bearbeiten nicht korrekt gespeichert. Die Anzeige im Zusatzdatendialog erfolgte anschließend immer anhand der Sortierreihenfolge der laufenden Nummer. -Fehler behoben-	qs-STAT	Catalogues
Bug	TQ-11793 Database connect used passwords containing a semicolon ";" were stored incorrectly in the FireDAC connection string. -error fixed-	Datenbank-Connect verwendete Passwörter, die ein Semikolon ";" enthalten, wurden im FireDAC-Verbindungsstring fehlerhaft abgespeichert. -Fehler behoben-	All products	Database functionality
Bug	TQ-11818 Reports created via the reporting system and sent via email in PDF form were without content. -Error fixed-	Über das Reporting System erstellte und via email versendete Berichte in PDF Form waren ohne Inhalt. -Fehler behoben-	M-QIS Engine (M-QIS-S)	Graphic
Bug	TQ-11823 The input of a link formula with too many elements was not possible and caused an error message during the input. -error fixed-	Die Eingabe einer Verknüpfungsformel mit zu vielen Elementen war nicht möglich und verursachte bei der Eingabe eine Fehlermeldung. -Fehler behoben-	qs-STAT	Data record
Bug	TQ-11825 In exponential mode, the option "check for duplicate characteristics" was ignored in Q-DM. -Error fixed-	Im Hochzählmodus wurde im Q-DM die Option "auf doppelte Merkmale prüfen" ignoriert. -Fehler behoben-	Q-DM Datamanagement	Database functionality

## Release Notes - Version: 13/211001 - 13.0.5.1

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-11828 If the list of characteristics was displayed next to the used summary input mask, it was displayed twice. - error fixed-	Wurde neben der genutzten Übersicht/Eingabemaske noch die Merkmalsliste angezeigt, so wurde diese doppelt angezeigt. -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Form/Layout / Graphical User Interface
Bug	TQ-11841 The content from K field 1046 was not displayed in the application or in a report. -error fixed-	Der Inhalt aus dem K-Feld 1046 wurde weder in der Applikation noch in einem Bericht angezeigt. -Fehler behoben-	O-QIS, qs-STAT	Graphic, Report
Bug	TQ-11855 The alarm dialog could be closed without input despite mandatory input. - error corrected-	Der Alarm-Dialog konnte trotz Eingabepflicht ohne Eingabe geschlossen werden. -Fehler behoben-	O-QIS	Form/Layout / Graphical User Interface
Bug	TQ-11863 The control break for characteristics with fixed/sliding sample size was displayed and executed incorrectly. - error fixed-	Der Gruppenwechsel bei Merkmalen mit festem/gleitenden Stichprobenumfang wurde fehlerhaft angezeigt und ausgeführt. -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Measurement Sequence Control
Bug	TQ-11865 The „Edit test plan“ user right is not applied to activate or deactivate the “Delete alarms after confirmation” option. – Error corrected -	Das Benutzerrecht "Prüfplan ändern" wird nicht für das Einblenden bzw. das Ausblenden der Option "Alarmlöschung nach Bestätigung" herangezogen. - Fehler behoben -	procella	Form/Layout / Graphical User Interface
Bug	TQ-11876 The part field takeover with the option "group parts" did not work if there was only one part in the Selection. -Error fixed-	Die Teilefelder-Übernahme bei der Option "Teile zusammenfassen" hat nicht gegriffen, wenn in der Selektion nur ein Teil vorhanden war. -Fehler behoben-	qs-STAT	Database functionality



# Release Notes - Version: 13/211001 - 13.0.5.1

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-11897 A subsequently imported MSA 1 study was generally always assigned to the first study found in the data set. -Error fixed-	Eine nachträglich importierte MSA 1 Studie wurde generell immer der ersten im Datensatz gefundenen Studie zugeordnet. -Fehler behoben-	solara.MP	Data read/write
Bug	TQ-11937 In case of virtually generated MMC positions, the graphical filter did no longer grab in following page capable list graphics, to remove normal subordinate position features. -Error fixed-	Im Falle von virtuell erzeugen MMC-Positionsbeträgen griff der graphische Filter nicht mehr in folgeseitenfähigen Listengrafiken, zum entfernen normaler untergeordneter Positions-Merkmale. -Fehler behoben-	qs-STAT	Graphic
Bug	TQ-11951 Transferring data via the Q-DAS SAP interface (Q-DAS STI32) takes a very long time. -Error fixed-	Das Übertragen von Daten über die Q-DAS SAP Schnittstelle (Q-DAS STI32) dauert sehr lange. -Fehler behoben-	—other—	Data read/write
Bug	TQ-11952 When creating a database with the static DB, the K field 2281 has only 20 characters instead of the max. allowed 40 characters (alphanumeric). -Error fixed-	Beim Anlegen einer Datenbank mit der Static-DB hat das K-Feld 2281 (Einstellteil-Nummer mitt) nur 20 Zeichen anstatt der max. erlaubten 40 Zeichen (alphanumerisch). -Fehler behoben-	All products	Installation
Bug	TQ-11967 Memory leaks were found when working with Oracle. -Error fixed-	Speicherlecks bei der Arbeit mit Oracle wurden gefunden. -Fehler behoben-	Q-DM Datamanagement	

## Release Notes - Version: 13/211001 - 13.0.5.1

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-11994 If 2 "administrators" were working simultaneously via configuration management to configure different groups, filter settings of one configuring user were overwritten by the second configuring user. -Error fixed-	Wurde mit 2 "Administratoren" zeitgleich über das Konfigurationsmanagement gearbeitet, um verschiedene Gruppen zu konfigurieren, so wurden Filtereinstellungen des einen konfigurierenden Users vom zweiten konfigurierenden User überschrieben. - Fehler behoben-	All products	User Administration / Configuration
Bug	TQ-12036 The time until the next measurement was not updated in the "timetable" graphic within the overview/input mask. -Error fixed-	Die Zeit bis zur nächsten Messung wurde in der Grafik "Zeittafel" innerhalb der Übersicht/Eingabemaske nicht aktualisiert. -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Graphic
Bug	TQ-12084 The display of attributive characteristics with variable sample type was displayed incorrectly in the inspection scheme. The input of the attributive characteristics was not based on the sample size and the number of defects. -Error fixed-	Die Anzeige von attributiven Merkmalen mit variabler Stichprobenart wurde im Prüfschema fehlerhaft angezeigt. Die Eingabe der attributiven Merkmale erfolgte nicht anhand des Stichprobenumfangs und der Fehleranzahl. -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Measurement Sequence Control
Bug	TQ-12089 In case of Oracle databases and an upload as service, test plans were not automatically released after uploading the files. -Error fixed-	Im Falle von Oracle-Datenbanken und einem Upload als Service wurden Prüfpläne nach dem hochladen der Dateien nicht automatisch freigegeben. -Fehler behoben-	Q-Upload	Database functionality

## Release Notes - Version: 13/211001 - 13.0.5.1

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-12095 The time table within the overview/input mask showed the wrong time regarding the next measurement. (Time of last measurement and warning time) -Error fixed-	Die Zeittafel innerhalb der Übersicht/Eingabemaske zeigte die falsche Zeit bzgl. der nächsten Messung an. (Zeitpunkt letzte Messung und Vorwarnzeit) -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Graphic
Bug	TQ-12097 The display of the skip-lot level was always assigned to the last feature when recording an incorrect measured value within a sample. -Error fixed-	Die Anzeige der Skip-Lot Ebene wurde bei Erfassung eines niO Meswertes innerhalb einer Stichprobe immer dem letzten Merkmal zugewiesen. -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Measurement Sequence Control
Bug	TQ-12108 The value GUID (K0097) was no longer read from values files. The effect was that an upload with the option "Update values based on GUID" no longer updated them. -Error fixed-	Aus Wertedateien wurde der Werte-GUID (K0097) nicht mehr gelesen. Der Effekt war, das ein Upload mit der Option "Werte anhand des GUID aktualisieren" diese nicht mehr aktualisiert hatte. -Fehler behoben-	Q-DM Datamanagement	Database functionality
Bug	TQ-12110 The number of automatic and manual repeat measurements now matches the default "maximum repeat measurements." -Error fixed-	Die Anzahl automatischer und manueller Wiederholungsmessungen passt nun mit der Vorgabe "maximale Wiederholungsmessungen überein". -Fehler behoben-	procella	Measurement Sequence Control
Bug	TQ-12172 The K field K1000 (consecutive part number) was not available for selection in the "Configuration Excel export" dialog. -Error fixed-	Das K-Feld K1000 (laufende Teilenummer) stand im Dialog "Konfiguration Excel-Export" nicht zur Auswahl. -Fehler behoben-	qs-STAT	Other

## Release Notes - Version: 13/211001 - 13.0.5.1

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-12174 If layer changes were made in special measurements by clicking on the classified input, the original characteristic run was selected, not the one of the special measurement. -Error fixed-	Wurden in Sondermessungen Layerwechsel druch Klick auf die klassierte Eingabe vorgenommen wurde der Ursprüngliche Merkmalslauf angewählt, nicht der der Sondermessung. -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Measurement Sequence Control
Change Request	TQ-11481 Changes to measured values can now be exported or printed directly as a CSV file.	Änderungen an Messwerten können nun direkt als CSV Datei exporiert oder gedruckt werden.	All products	Other
Change Request	TQ-11550 Via the user administration, the credentials can now be printed or exported as a CSV file.	Über die Benutzerverwaltung können die Anmeldeinformationen nun gedruckt oder als CSV Datei exportiert werden.	All products	User Administration / Configuration
Change Request	TQ-12158 in the styles, a separate style can now be defined for all web applications.	in den Stilen kann nun ein separater Stil für alle Web-Anwendungen definiert werden.	Q-DAS Web, qs-STAT	Graphic
D - Bugfix	TQ-11919 The temporary files of type "memo*.TMM" were not deleted during the program run and remained until the software was terminated. -Error fixed-	Die Temporärdateien vom Typ "memo*.TMM" wurden während des Programmlaufs nicht gelöscht und blieben stehen, bis die Software beendet wurde. -Fehler behoben-	All products	Upload, Other
D - Improve ment	TQ-11750 The structure of the alert panel in the Alert Manager has been optimised for large numbers of parts in the database.	Der Aufbau der Alarmtafel im Alert-Manager wurde für große Teile-Anzahlen in der Datenbank optimiert.	O-QIS	Other
D - Improve ment	TQ-12001 New measuring devices (recording types) are available: - Trimos V3 V4 V5 V6 V8 - Trimos V7 V9	Neue Messmittel (Erfassungsarten) stehen zur Verfügung: - Trimos V3 V4 V5 V6 V8 - Trimos V7 V9	All products	Interface (RS 232, ...)