

Prolink Pressemitteilungsnotizen 5.1.13

24. Juni 2026

QC-CALC Real-Time	1
QC-CALC Monitor	2
QC-CALC SPC	2
QC-Gage	2
QC-PLC.....	3
SPC Office Pro	3
QC-Mobile	3
QC-Collect	5
EDL	5
QC-Alert	5
PLS.....	5
DCS.....	5

QC-CALC Real-Time

1. Probleme gelöst im 5.1.13

Die folgenden Probleme werden im 5.1.13 gelöst.

- **Allgemein** – Verbesserung der Anzeige aller Sprachen durch Änderung der verwendeten Schriftart in der gesamten Anwendung. (313899)
- **Exportieren** – Korrigierter Prolink Standard rohr-begrenzter Export, sodass jedes Teil nur eine START-Zeile enthält. (319927)
- **Keyence IM Series (CSV-Datei)** – Eine Keyence IM CSV-Trennzeichen-Überschreibung hinzugefügt, sodass die semikolon-getrennte Ausgabe korrekt geparkt wird. (364487)
- **GageStation** – Aktualisierungen, die sicherstellen, dass die richtige Bildressource zugewiesen wird. (365191)
- **Echtzeit als Service** – Verhinderte Datenerfassungsfehler, nachdem dieselbe Teildatei gelöscht und dann neu erstellt wurde. (373316)
- **Datenerfassung** – Ein Problem wurde behoben, das die RS-232-Datenerfassung betraf. (376858)
- **Allgemein** – Fehler im **Hilfe- > Maschinenspezifischen** Menü behoben. (376918)
- **Export** – Export in SPC Office Pro wurde wiederhergestellt. (377231)

2. Bekannte Probleme und Umgehungen

Punkt 1

Die Aktionsgrenzen bleiben bei älteren Versionen von QCQ-Dateien und SQL Server-Teildateien bei null. (377977)

PROBLEMUMGEHUNG: Action Limits mit älteren oder angepassten Dateien sind in Version 5.0.9 verfügbar.

QC-CALC Monitor

1. Probleme gelöst im 5.1.13

Das folgende Problem wurde im 5.1.13 gelöst.

- **Allgemein** – Verbesserung der Anzeige aller Sprachen durch Änderung der verwendeten Schriftart in der gesamten Anwendung. (313899)

QC-CALC SPC

1. Probleme gelöst im 5.1.13

Die folgenden Probleme werden im 5.1.13 gelöst.

- **Exportieren** – Aktualisierte **Exportauftrag > Excel-Aggregate Stats**, um beim Erstellen oder Bearbeiten von Exportaufträgen korrekt angezeigt zu werden. (313043)
- **Allgemein** – Die **Tools > Optionen > Datenspeicher- > Prozessorliste** wurden so behoben, dass sie im QCQ-Modus ausgeführt werden. (354087)
- **Reporting** – Verbesserte CPK-Berechnung und Anzeigekonsistenz. (364476)
- **Allgemein** – Verbesserung der Anzeige aller Sprachen durch Änderung der verwendeten Schriftart in der gesamten Anwendung. (313899)
- **Berichterstattung** – Die Option "**Berichte drucken, falls keine Daten vorhanden ist**", schließt nun korrekt leere Berichtsseiten ein oder aus. (375194)
- **Reporting** – Die Berichte zeigen nun die Dateiinformationen der ersten Charakteristik an, wenn **Stacked Characteristics** verwendet wird, um die Berichte aus QC-CALC SPC 4.0 genauer zu übereinstimmen. (377982)

QC-Gage

1. Probleme gelöst im 5.1.13

Die folgenden Probleme werden im 5.1.13 gelöst.

- Zusätzliche Handhabung für Mahr-Wireless-Messwerte, wenn Arbeitsstationen europäische Dezimalformate verwenden. (364078)

- Verbesserung der Darstellung aller Sprachen durch Änderung der verwendeten Schriftart in der gesamten Anwendung. (313899)

2. Bekannte Probleme und Umgehungen

Punkt 1

Die

Datenerfassungswerte werden durch Spezifikationspläne mit Mehrdatei-Setups ausgeglichen. (378463)

PROBLEMUMGEHUNG: Kombinieren Sie zwei separate Ausgabedateien zu einer Datei.

QC-PLC

1. Probleme gelöst im 5.1.13

Die folgenden Probleme werden im 5.1.13 gelöst.

- Verbesserung der Darstellung aller Sprachen durch Änderung der verwendeten Schriftart in der gesamten Anwendung. (313899)

SPC Office Pro

1. Probleme gelöst im 5.1.13

Die folgenden Probleme werden im 5.1.13 gelöst.

- Die Nutzer werden nach einem erfolgreichen Login aufgefordert, ihr Passwort zu ändern. (315986)
- Dateibasierte QCQ-Lizenzierung mit derselben Global.dat Datei korrigiert. (363438)
- Verbesserung der Darstellung aller Sprachen durch Änderung der verwendeten Schriftart in der gesamten Anwendung. (313899)
- Der Fehler wurde behoben, als ein Benutzer beim Bearbeiten eines **Excel-Auftrags** das letzte Tag im **Excel-Optionsbereich** löschte. (321304)

QC-Mobile

1. Neue Funktionen im 5.1.13

Schnittstellenmodernisierung

Die

Benutzererfahrung von QC-Mobile wurde durch eine modernere Benutzeroberfläche verbessert, mit Updates, die sich auf wichtige Arbeitsabläufe wie Übersicht, Live-Daten und Stat-Zusammenfassungen konzentrieren.

2. Probleme gelöst im 5.1.13

Die folgenden Probleme werden im 5.1.13 gelöst.

- Verbesserte CPK-Berechnung und Anzeigekonsistenz. (364476)
- Ein Anzeigeproblem bei den **Live-Data-Normalstatistiken** nach dem Öffnen der Plots behoben. (377868)

QC-Collect

1. Probleme gelöst im 5.1.13

Das folgende Problem wurde im 5.1.13 gelöst.

- Korrekturierte Zeitabwicklung, sodass die gesammelten Daten nicht mit einer falschen Zeitverschiebung angezeigt werden. (375339)

EDL

1. Probleme gelöst im 5.1.13

Das folgende Problem wurde im 5.1.13 gelöst.

- Verbesserung der Darstellung aller Sprachen durch Änderung der verwendeten Schriftart in der gesamten Anwendung. (313899)

QC-Alert

1. Probleme gelöst im 5.1.13

Diese Pressemitteilung enthält wichtige Wartungsupdates.

PLS

1. Probleme gelöst im 5.1.13

Diese Pressemitteilung enthält wichtige Wartungsupdates.

2. Bekannte Probleme und Umgehungen

Punkt 1

PLS

kann die Prolink-Website (376562) nicht erreichen.

PROBLEMUMGEHUNG: Nutze manuelle Lizenzaktivierung und -deaktivierung.

DCS

1. Probleme gelöst im 5.1.13

Diese Pressemitteilung enthält wichtige Wartungsupdates.