



Einfach – Flexibel – Effizient

## Flexible Prüflosanlage und -pflege mit Q<sup>EASY</sup>

### Ihre Herausforderung

Ihr Unternehmen hat den integrativen Nutzen von SAP erkannt und Sie haben Ihre individuellen Lösungen im Bereich Qualitätsmanagement auf SAP umgestellt.

In Ihren Untersuchungslaboren benötigen ihre Forscher eine flexible Pflege von Prüflosen mit einer detaillierten Terminierung und bestandsgeführten Proben.

### Unsere Lösung

Genau hier füllen wir Lücken. Mit den leistungsstarken Q<sup>EASY</sup>-Lösungen der SPO Consulting bieten wir maßgeschneiderte Erweiterungen für Ihre Laborverwaltung. Unsere Software-Pakete sind modular aufgebaut und können einzeln genutzt werden. Das Labormodul beinhaltet eine flexible Prüflosanlage mit folgenden Highlights:

- ✓ Prüflos flexibel erstellbar und erweiterbar
- ✓ Entwurf für Prüflos flexibel erstellbar und erweiterbar
- ✓ Terminierung mit Start- und Endtermin zum Prüfungsvorgang
- ✓ Zuordnung von Bestandsproben zur Prüfung

Durch Q<sup>EASY</sup> stehen Ihnen mit der individuellen Erweiterung zum Prüflos und Prüflosentwurf effektive QM-Funktionen für die spezifischen Geschäftsvorfälle im Labor zur Verfügung.

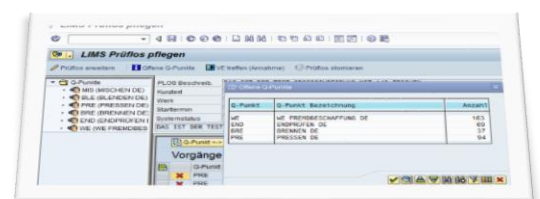
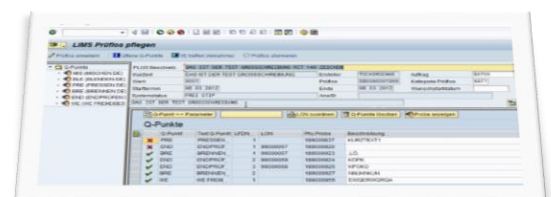
Die flexible Pflege von Prüflos oder Prüflosentwurf ermöglicht eine einfache Erstellung und schnelle Erweiterung bestehender Prüflose oder Prüflosentwürfe. Grundlage für das neue Prüflos ist ein maximaler Prüfplan. Dieser beinhaltet alle zur Verfügung stehenden Prüfmethoden und Prüfungen. Die Prüfungen zu den Prüflosen können visualisiert, individuell bzw. situativ ausgewählt und zugeordnet werden.

Das freigegebene Prüflos kann mit unserer Q<sup>EASY</sup> Applikation jederzeit um Prüfungen erweitert werden. Es besteht die Möglichkeit, einen Prüflosentwurf zu erstellen, temporär zu speichern, zu erweitern und, wenn alle geplanten Prüfungen entsprechend den Anforderungen zugeordnet sind, in ein Prüflos zu konvertieren.

### Das spricht für Q<sup>EASY</sup> von SPO Consulting

- ✓ Innovative Gestaltungsmöglichkeiten für individuelle Anwendungen.
- ✓ Expertenberatung vor Ort – mit dem Blick für das Ganze.
- ✓ Maßgeschneiderte Ergebnisse – komfortabel bedienbar und extrem zuverlässig.

Die Expertenlösung für Ihr Unternehmen,  
nur einen Klick entfernt – [www.spo.de](http://www.spo.de)



Ein absoluter Vorteil von Q<sup>EASY</sup> liegt in der automatisierten Terminierung von Prüflosen bis auf Prüfvorgangsebene. Somit kann nicht nur der Arbeitsvorrat zu offenen Prüfungen an den Prüfplätzen sondern auch die aktuelle Terminlage ausgewertet und dargestellt werden.

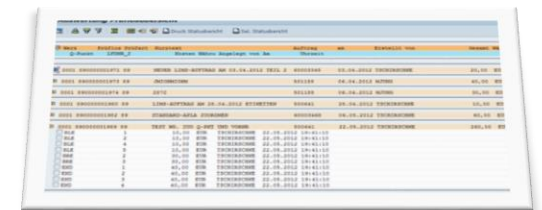
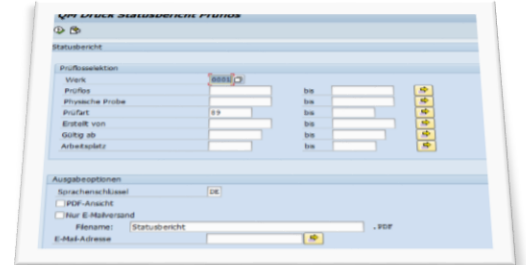
Ein flexibles, konsistentes und schnell generiertes Prüflos gehört zu den wesentlichen Erfolgsfaktoren in Ihren QM-Prozessen. Mit Q<sup>EASY</sup> erreichen Sie diese Ziele, Sie erhöhen die Qualität und reduzieren Arbeitsaufwand und Kosten, gleichzeitig vereinfachen Sie Ihre Prozessabläufe.

Durch den Einsatz von Q<sup>EASY</sup> verfügen Sie über ein Tool, das Ihnen eine optimale und effiziente **Prüflosverwaltung** garantiert und einen entscheidenden Beitrag leisten kann, um Ihre Qualitätssicherung einfach und transparent zu gestalten.

Q<sup>EASY</sup> basiert auf umfassendem Branchenwissen und kann Ihr Unternehmen einen entscheidenden Schritt voranbringen. Die Lösung lässt sich flexibel den Anforderungen Ihres Unternehmens anpassen. Die umfangreichen Funktionen von Q<sup>EASY</sup> wurden im Tagesgeschäft getestet und haben sich dort bestens bewährt.

## Zur Technik

Die Q<sup>EASY</sup> Lösungen wurden in einem SAP eigenen Namensraum entwickelt. Im Standard greifen wir auf die Bausteine der SAP zu ohne diese zu modifizieren. Somit sind Releasewechsel für unsere Lösungen keine Herausforderung.



## Funktionsübersicht der Anwendung

- ✓ Flexible Prüfloserstellung auf Basis des Leistungskatalogs
- ✓ Leistungskatalog als Arbeitsvorrat in Tree-Darstellung
- ✓ Abbildung und Darstellung des Leistungskatalogs als Tree
- ✓ Übernahme der Prüfungen aus Leistungskatalog via Drag & Drop
- ✓ Zuordnung von QM-Aufträgen oder Innenaufträgen
- ✓ Zuordnung der LON-Probe (bestandsgeführt) zur Physischen Probe (Rückverfolgung)
- ✓ Definition von besonderen Prüfparametern (Prüfbedingungen)
- ✓ Terminierung des Prüfloses auf Kopfebene und Prüfvorgang mit Start- / Endterminen
- ✓ Volle Integration in QM-Standardobjekten, Funktionen und Transaktionen
- ✓ Administrierung von Prüflosentwürfen
- ✓ Hinzufügen/Ändern von Prüfungen im Prüflos nach Prüflosanlage (Bedingung: Verwendungsentscheid nicht getroffen)
- ✓ Funktionale Reihenbildung der Prüfungen
- ✓ Erfassung eines Langtextes zum Prüflos
- ✓ Setzen einer Löschvormerkung für Physische Probe
- ✓ Visualisierung auf Ebene Physischer Probe und Prüfvorgang
- ✓ Integration der generischen Dienste (Ablage von Dokumenten)
- ✓ Anlage des neuen Prüfloses mit Referenzprüflos
- ✓ Verwendungsentscheid zum Prüflos
- ✓ Stornierung zum Prüflos
- ✓ Kapazitätsbelegung aller offenen Prüfungen, die im Prüflos verwendet werden
- ✓ Visualisierung der Prüfmethode zum Leistungskatalog

### Unsere Lösung zum Festpreis

Gerne bieten wir Ihnen die Lösung zu einem attraktiven Festpreis an. Dieser beinhaltet die Lieferung, Installation sowie eine Key-User-Einweisung.

### Unser Ansprechpartner:

Herr Klaus Tschirschke

[klaus.tschirschke@spo.de](mailto:klaus.tschirschke@spo.de)

### SPO Consulting GmbH

Nahestraße 28  
55411 Bingen

Mail [kontakt@spo.de](mailto:kontakt@spo.de)

Web [www.spo.de](http://www.spo.de)

Tel. +49 (0)170 53 48 874

