

## Der automatische Zeichnungsvergleich in Sekunden

Das Vergleichen von Zeichnungen mit mehreren hundert Merkmalen ist manuell fast unmöglich. Mit der neusten Weiterentwicklung von iQ-CAD-Interface wurde die ohnehin schon große Wirtschaftlichkeit der automatischen Prüfplanung noch einmal erheblich gesteigert. Der Vergleich vom alten zum neuen Änderungsstand einer Zeichnung erfolgt nun schnell und einfach.

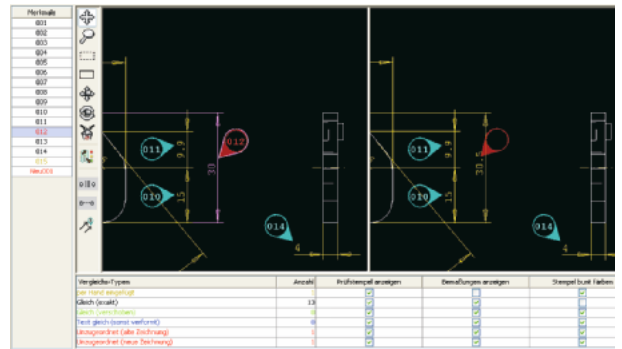
Die identifizierten Abweichungen beider Änderungsstände werden automatisch detailliert mit einer genauen Gegenüberstellung dargestellt.

Wichtig hierbei ist die Beibehaltung der in der alten Zeichnung vergebenen Stempel-

nummer und festgelegten Stempelausrichtung. Die zum Merkmal angegebenen Prüfvorgaben werden ebenfalls übernommen.

Die von der AHP verfolgte Technik, im grafischen Bereich mit dem Zeichnungsformat IGES zu arbeiten, hat sich auch hier als der strategisch richtige Weg herausgestellt.

So lassen sich zum Beispiel alle als richtig eingestuft Stempel inkl. der Maßangaben ausblenden, und ermöglichen somit eine Konzentration auf die Änderungen.



Mit einem einfachen Mausklick kann die geänderte Zeichnungsposition mit der alten Stempelnummer versehen werden. Diese nicht nur für maßliche Merkmale verwendete Technik steht auch für die attributiven Merkmale zur Verfügung. Hier können sogar die zugehörig markierten Texte verglichen werden.

AHP, Glücksburg

Halle 1, Stand 1514

Online-Info

QE 563

### Mehr Infos

über Online-Info: [www.qe-online.de](http://www.qe-online.de)

## Innovationen im Prozessmanagement

Die Dr. Starke Managementsysteme GmbH (DRSM) mit Standorten in Chemnitz, München, Nürnberg und Wels (A) unterstützt Organisationen in den Bereichen Industrie, Gesundheitswesen, Handwerk, Handel und Dienstleistungsgewerbe bei der Entwicklung und Qualifizierung ihrer spezifischen Geschäftsprozesse bei höchstmöglicher Integration ihrer Mitarbeiter und Führungskräfte. Zielstellung der Dienstleistungen ist es, den Weg innovativer Organisationen mit einer zielorientierten Ablauforganisation zu stabilisieren und damit systematisch deren Wachstum zu sichern.

Das besondere Know-How liegt in der entwickelten Fähigkeit, komplexe Organisationssysteme für Kunden, Inhaber, Führungskräfte und Mitarbeiter sowie Partnern der Organisation verständlich und damit greifbar zu machen.

Es wurde ein 4-stufiges Dienstleistungsmodell mit einer Vielzahl eigener Produkte entwickelt: Die Kernkompetenzen in den Bereichen Training und Coaching liegen in der strategischen Planung, Prozessgestaltung und -optimierung sowie Personalentwicklung.

- PUQ – Prozess- und Unternehmerorientiertes Qualitätsmanagement – ein Basistool Prozessmanagement für die Industrie ist u. a. Konzernstandard bei Carl Zeiss, Böhler Edelstahl und den Österreichischen Bundesbahnen.
- PUQ – Patienten- und Unternehmerorientiertes Qualitätsmanagement – ein Basistool Prozessmanagement für das Gesundheitswesen – empfohlen u. a. von den Berufsverbänden der Deutschen Nuklearmediziner und Kieferorthopäden – ausgebaut als Wissensdatenbanken auch für weitere Fachgruppen.
- PUQ ist in über 100 Praxen unterschiedlicher Fachgruppen und Apotheken erfolgreich umgesetzt und mehrfach zertifiziert.

Präsentationstools der DRSM sind in über 1.000 Industrieunternehmen erfolgreich im Einsatz, u. a. bei Siemens, Endress und Hauser, Degussa, Alstom und vielen Automobilherstellern und -zulieferern.

Über 20.000 Kunden weltweit haben die Visualisierungsmedien mit Quality Cartoons im Einsatz – u. a. gibt es zu drei Broschüren Lizenzvereinbarungen mit der Japanischen Standard Organisation in Tokio. Individuelle Quality Cartoons wurden u. a. für EADS, Carl Zeiss und Behr's Verlag Hamburg entwickelt.

Dr. Starke Managementsysteme, Chemnitz

Halle 4, Stand 4001

Online-Info

QE 562

[www.drsm.de](http://www.drsm.de)

## Stationäre und mobile Metall-Analysegeräte

Spectro Analytical Instruments stellt seine Produktreihen für stationäre und mobile Metallanalyse vor. Auf dem Messestand werden das stationäre Metallanalysegerät SPECTROMAXx sowie die beiden mobilen Analysatoren SPECTROTEST und SPECTRO iSORT zu sehen sein.

Spectro ist einer der weltweit führenden Anbieter von Analysegeräten auf dem Gebiet der Optischen Emissions- und Röntgenfluoreszenz-Spektrometrie. Als Unternehmensbereich der Ametek Materials Analysis Division produziert Spectro zukunftsweisende Geräte, entwickelt für die verschiedenartigsten Aufgabenstellungen die besten Lösungen und stellt eine beispielhafte Kundenbetreuung sicher. Innovation, Gerätebetreuung und Kundendienst stehen im Mittelpunkt der Aktivitäten. Von der Gründung 1979 bis heute wurden weltweit bereits 25.000 Analysegeräte an Kunden geliefert.

SPECTRO Analytical Instruments, Kleve

Halle 1, Stand 1001

Online-Info

QE 564

[www.spectro.com](http://www.spectro.com)

