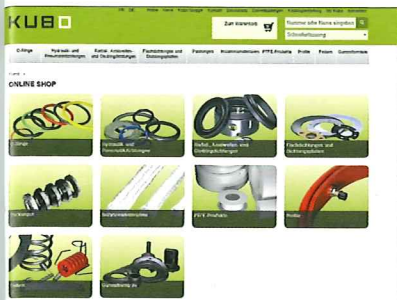


## Neuer Kubo Tech Online-Shop



Seit Ende Februar ist der neue Online Shop von Kubo Tech im Netz. Die Einführung eines neuen Enterprise Resource Planning (ERP) Systems Anfang 2012 und die Tatsache, dass der ehemalige E-Shop nicht mehr dem heutigen Stand der Technik entsprach, haben diesen Schritt nötig gemacht. Der neue Webshop entspricht dem neuesten Stand der Technik und weist ein benutzerfreundliches, übersichtliches Design auf. Durch die Echtzeit-Verknüpfung mit dem hausinternen ERP sieht der Benutzer sofort die Verfügbarkeit des

gewünschten Produktes. Registrierte Benutzer sehen zudem auch gleich ihre Nettokonditionen und müssen ihre Standarddaten nicht mehr eingeben. Auch bereits hinterlegte Lieferadressen können ausgewählt und müssen nicht jedes Mal neu eingegeben werden.

Die Suchfunktionen sind äusserst benutzerfreundlich und umfassend, so können registrierte Benutzer beispielsweise nach ihren eigenen Artikelnummern suchen. Auch die Suche nach Kubo Artikelnummern und alten Kubo Artikelnummern ist möglich. Eine «Suggest-Suche» mit Suchvorschlägen – wie man sie unter anderem von Google kennt – ist ebenfalls vorhanden. Innerhalb der Warengruppen erlauben umfangreiche Filterfunktionen das schnelle Auffinden des gesuchten Artikels.

Einmal getätigte Bestellungen sind jederzeit wieder abrufbar, da sie gespeichert bleiben. Zudem bleibt der Inhalt des Warenkorbs erhalten,

wenn der Browser vor Abschluss der Bestellung geschlossen wird. Eine weitere praktische Funktion ist die Schnellerfassung, mit welcher bis zu 20 Artikelnummern aus einer Exceltabelle oder Wordliste auf einmal in das Feld hinein kopiert und sofort in den Warenkorb aufgenommen werden können. Neu ist auch, dass zu den einzelnen Warengruppen zusätzliche Hintergrundinformationen wie Zulassungen etc. als pdf-Datei zum Download bereit stehen. Dieses Angebot wird in Zukunft weiter ausgebaut.

Der neue Online-Shop ([www.kubo.ch](http://www.kubo.ch)) stellt damit ein optimales Bestellinstrument für Standardartikel dar, das rund um die Uhr zur Verfügung steht.

Kubo Tech AG  
Im Langhag 5  
CH-8307 Effretikon  
[www.kubo.ch](http://www.kubo.ch)  
[info@kubo.ch](mailto:info@kubo.ch)

## Weiterbildung Analytik



Wer heute seine technisch-wissenschaftliche Ausbildung abschliesst, wird im Laufe seines Berufslebens fünf bis zehn Mal vollständig umlernen. Diesen Prozess möchte die Swiss Chemical Society (SCS) im Bereich der Analytik aktiv begleiten und unterstützen. Dazu bietet die Division Analytical Sciences der SCS diverse Weiterbildungskurse in den folgenden Fachbereichen an: Trenntechniken (14 Kurse), Spektroskopie (11 Kurse), Analytische

Anwendungen (8 Kurse), Methoden der Life Sciences (4 Kurse), Qualitätssicherung und Informationsbeschaffung (14 Kurse). Dazu kommen 21 weitere Seminare, welche die Schwesterorganisation der SCS – ccCTA (Centre de Compétences en Chimie et Toxicologie Analytiques) – in der Westschweiz durchführt.

Ohne fundiertes Wissen über die wichtigsten physikalisch-chemischen Grundlagen einer analytischen Methode ist weder eine effiziente Methodenentwicklung, noch eine kritische Interpretation der erhaltenen Resultate möglich. Dieses für die tägliche Arbeit notwendige Wissen wird durch die SCS in ein- bis dreitägigen Kursen vermittelt. Die Referenten der SCS sind praktisch orientierte Spezialisten aus Industrie und Hochschule, die dem Lernenden den Einstieg in eine neue analytische Technik erleichtern oder ihn dabei unterstützen, seine bisherigen praktischen Erfahrungen mit einer soliden Wissensbasis zu verknüpfen.

Die kleine Teilnehmerzahl (ca. 4–12 Personen) der SCS-Seminare erleichtert den Kontakt unter den Kursteilnehmern und ermöglicht einen intensiven Erfahrungsaustausch. Das neu erworbene Wissen verbessert das Verständnis für die wissenschaftliche Tätigkeit und fördert damit auch die Freude an der Arbeit.

Detaillierte Informationen zu den Kursen findet man unter [www.scg.ch/dac](http://www.scg.ch/dac), eine Kursbroschüre kann per email bestellt werden.

Sekretariat Weiterbildung  
SCG/DAS  
c/o EAWAG  
Überlandstrasse 133  
CH-8600 Dübendorf  
Telefon +41 (0)58 765 52 00  
[verena.schmid@eawag.ch](mailto:verena.schmid@eawag.ch)  
[www.scg.ch/dac](http://www.scg.ch/dac)

# Touch me!

Mit dem neuen Multi-Touch-Regler Pilot ONE® erledigen Sie Ihre Temperieraufgaben einfacher und schneller als jemals zuvor. Jetzt serienmäßig bei allen Temperiersystemen, Umwälzkühlern und Thermostaten – ohne Aufpreis!



- 5.7" TFT-Touchscreen
- USB & LAN Anschlüsse
- Einfache Bedienung
- Plug & Play-Technik
- Favoritenmenü



Mehr Informationen unter [www.huber-online.com](http://www.huber-online.com) oder gratis den neuen Katalog 2013/2014 anfordern.

**huber**  
high precision thermoregulation

Peter Huber Kältemaschinenbau GmbH  
Werner-von-Siemens-Straße 1 • 77656 Offenburg  
Telefon +49 (0)781 9603-0 • [www.huber-online.com](http://www.huber-online.com)

Beratung: +49 (0)781 9603-123