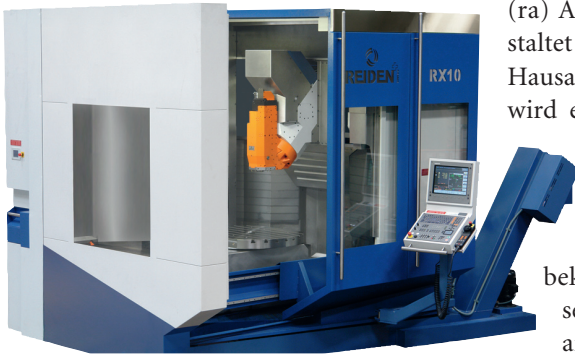


## Hausausstellung bei Reiden Technik



(ra) Am 24. und 25. März veranstaltet Reiden Technik AG seine Hausausstellung. Den Besuchern wird eine grosse Vielfalt an Maschinen präsentiert, die in den verschiedenen Aufbauphasen begeistern werden. Neben den bekannten Handelsmaschinen sehen die Teilnehmer unter anderem die neueste Ent-

wicklung, die Reiden RX18, im Rohaufbau.

Auf dem Rundgang und bei einem abschliessenden Imbiss können sich Interessenten überzeugen, dass es auch heute durchaus noch «echte» Werkzeugmaschinenhersteller in der Schweiz gibt. Die Türen sind von 9 bis 16 Uhr für die Besucher geöffnet.

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

## Franz Gysi AG feierte den 1000. Kursteilnehmer

(ra) Seit das technische Schulungs-Center der Firma Franz Gysi AG in Suhr im Januar 2009 eröffnet wurde, konnte das Unternehmen regelmässig gut besuchte Kurse durchführen. Der Gysi-Dampf-

Grundkurs Ende 2010 war ein besonderer Anlass und für das Seminarangebot auch ein wichtiger und sehr erfreulicher Meilenstein. So konnte vor Weihnachten der 1000. Teilnehmer begrüsst werden.

Neu angeboten werden Montagekurse für Fachleute, die im Geltungsbereich der europäischen Druckgeräte-Richtlinie DGRL 97/23/EG Montagen vornehmen.

[www.fgysi.ch](http://www.fgysi.ch)

## EMV 2011 – Weiterbildung auf hohem Niveau

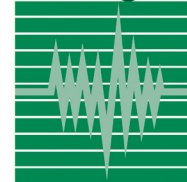
(ra) Mit 36 fachspezifischen Workshops bietet die EMV 2011 vom 15. bis 17. März in Stuttgart ein breit gefächertes Weiterbildungsprogramm für Interessierte aus allen EMV-relevanten Bereichen der

Industrie und Wissenschaft. Renommierte Referenten vermitteln praxisorientiertes Fachwissen an Einsteiger, Fortgeschrittene und Spezialisten.

Die Themen der Workshops umfassen technisches und rechtliches EMV-Wissen, funktionale Sicherheit, Testmethoden sowie EMV-Normung und -Regulierung. Ein wichtiges Thema auf der Veranstaltung ist «eMobility». Matthias Richter, Professor an der Westsächsischen Hochschule Zwickau, informiert über die «Herausforderungen der EMV von Hochvoltssystemen im Kraftfahrzeug». Im Plenarvortrag am Mittwoch, 16. März, referiert Willibert Schleuter, ehemaliger Leiter Entwicklung Elektrik/Elektronik bei Audi, über das Thema «eMobility – Herausforderungen, Chancen und Risiken».

Auch auf der parallel zu den Workshops stattfindenden Fachmesse wird dieses Thema aufgegriffen. In Zusammenarbeit mit der EMC Test NRW entsteht in der Messehalle eine Aktionsfläche mit

**EMV 2011  
Stuttgart**



Internationale Messe  
**mit Workshops**  
für Elektromagnetische  
Verträglichkeit  
**15.-17. März 2011**  
Messe Stuttgart

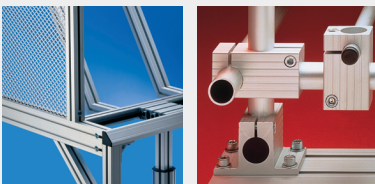
dem Thema «Sonderpräsentation zur Elektro-Mobilität».

Die EMV gilt als Europas Leitmesse zur elektromagnetischen Verträglichkeit. Hier präsentieren die Key Player der Branche ihre neuesten Produkte und Dienstleistungen. Zusätzlich bietet das Messeforum Besuchern und Workshopteilnehmern kostenlose Produktpräsentationen und Kompaktseminare.

Weitere Informationen zur EMV 2011 in Stuttgart, das Workshopprogramm, Infos und Anmeldung unter:

[www.e-emv.com](http://www.e-emv.com)

**KANYA®**



**Profil-Verbindungs-System (PVS®)**     **Rohr-Verbindungs-System (RVS®)**

**KANYA-Aluminium-Baukasten.**

Mehr als 150 Profile und Rohre mit über 1500 Zubehörartikeln.

**Systemlösungen nach Mass.**

Technische Beratung, CAD-Engineering, Bearbeitung sowie Teil- und Fertigungsmontage.

KANYA AG/SA/Ltd     |     Neuhofstrasse 9  
CH-8630 Rüti ZH     |     Schweiz  
Tel. +41 (0)55 251 58 58 | info@kanya.com  
Fax +41 (0)55 251 58 68 | www.kanya.com