

Gemeinschaftsstand an der conhIT vom 6. bis 8. Mai

Starke Schweizer Präsenz in Berlin

Sechs Schweizer Aussteller sind an der conhIT 2014 zum ersten Mal mit einem Gemeinschaftsstand zur Stelle, um ihre IT-Branchenlösungen zu präsentieren. Der Schweizer Gemeinschaftsstand ist Bühne für persönliche Gesprächsrunden mit Top-Entscheidern der Branche und bietet in der SWISS BAR und SWISS LOUNGE Möglichkeiten zur Bewirtung eigener Gäste und Geschäftspartner.



Die folgenden sechs Schweizer Unternehmen zeigen ihre Angebote auf einer exklusiven Schweizer Networking-Plattform an der conhIT: Swisscom, the i-engineers, AGFA, qhit, ID Suisse und ALIS connect/KDS. Der Schweizer Gemeinschaftsstand ist als Lounge gestaltet, in der Aussteller an eigenen Arbeitsplätzen ihre Produkte vorstellen können.

Die ganz spezielle Schweizer Note

Eine gemeinsam genutzte Bar und Sitzecke sowie Catering mit Schweizer Spezialitäten stehen den Ausstellern zur Bewirtung ihrer Gäste und Partner zur Verfügung. In Networking-Events, die nur am Schweizer Gemeinschaftsstand stattfinden und speziell dafür gestaltet sind, können die Schweizer Aussteller in moderierten Gesprächsrunden mit führenden Vertretern aus Politik, Forschung und Anwenderverbänden Kontakte knüpfen.



Am Abend des 7. Mai sind die Schweizer Aussteller sowie deutsche Branchenvertreter zu einem gemeinsamen Abendempfang in der Schweizer Botschaft in Berlin eingeladen.

Ursula Baumann, Senior Project Manager der Messe Berlin GmbH:

«Mit dem Gemeinschaftsstand der Schweiz unterstreicht die conhIT ihre Position als Europas bedeutendster Branchenevent für Healthcare IT. Darüber freuen wir uns vor allem deshalb, weil alle Beteiligten der Veranstaltung von einem konzentrierten Blick auf die Schweizer IT-Innovationen für das Gesundheitswesen profitieren. Eine exzellente Plattform für Produktpräsentationen und intensiven Austausch mit Brancheninsidern aus Industrie, Forschung und Politik – genau das bietet der Gemeinschaftsstand den Schweizer Ausstellern auf der conhIT 2014.»