



## euro engineering setzt Internationalisierung fort

euro engineering setzt Internationalisierung fort <br /><br />Marke nach Launch in Frankreich ab 14. November auch in Italien präsent <br />Drei Standorte mit insgesamt 50 Mitarbeitern, Hauptsitz in Mailand <br />Vorstand Hendrik Krämer: "Synergien zwischen Deutschland, Frankreich und Italien nutzen" <br />Ab sofort ist die Marke euro engineering auch in Italien vertreten: Drei Standorte mit insgesamt 50 Mitarbeitern firmieren seit dem 14. November 2012 unter euro engineering S.p.A., der Hauptsitz ist in Mailand angesiedelt. Fachliche Schwerpunkte bilden die Bereiche Automotive, Oil <br />Gas, Bahntechnik und Aerospace. <br />Tätig sind die drei Standorte in Italien als Adecco Engineering <br /> Technical bereits seit 2008. Damals hatte die weltweit tätige Adecco Group, zu der auch die deutsche euro engineering AG gehört, das auf den Engineering-Bereich spezialisierte Tochterunternehmen gegründet. Innerhalb der Unternehmensgruppe soll nun "euro engineering" als Hauptmarke der Adecco "Businessline Engineering" etabliert werden. Bereits seit Mitte Oktober ist die euro engineering SA an 13 Standorten in Frankreich vertreten, weitere europäische Länder sollen folgen. In Deutschland realisiert der Engineering-Dienstleister als euro engineering AG seit 1994 anspruchsvolle Projekte in 40 Niederlassungen mit angeschlossenen Technischen Büros und vor Ort in Kundenunternehmen. "Viele unserer Kunden sind international tätig", erläutert Hendrik Krämer, Vorstand der euro engineering AG in Deutschland. "Unser Ziel ist es, Synergien zwischen den Standorten in Deutschland, Frankreich und Italien zu nutzen, nicht zuletzt was unsere Kundenbeziehungen betrifft. Daneben wird die Internationalisierung für länderübergreifende Vertriebsimpulse sorgen und Mitarbeitern zusätzliche Karrieremöglichkeiten eröffnen." <br />Besonders ein Aspekt steht bei der Internationalisierung im Vordergrund: Konsistenz. "Die Marke euro engineering soll international für dieselbe Expertise und dieselben Werte stehen", so Krämer. Daher haben die drei italienischen Standorte in den vergangenen Monaten bereits die Abläufe und Prozesse der deutschen euro engineering AG adaptiert und an die speziellen Anforderungen des Marktes vor Ort angepasst. Zudem arbeiten einzelne Unternehmensbereiche aus beiden Ländern - ebenso wie mit den Kollegen in Frankreich - schon jetzt eng zusammen. <br />Weitere Informationen zur euro engineering finden Sie unter: [www.euro-engineering.com](http://www.euro-engineering.com) <br />Über die euro engineering AG <br />Die euro engineering AG ist einer der führenden Engineering-Dienstleister Deutschlands. Ausgehend von der Produktentwicklung bietet das Unternehmen Dienstleistungen, die sich am typischen Prozessverlauf des Engineering orientieren - von der Konzeption über Entwicklung, Konstruktion, Berechnung und Versuch bis hin zum Projektmanagement und zur Dokumentation. Branchenschwerpunkte sind unter anderem Automotive, Maschinen- und Anlagenbau, Feinwerk- und Elektrotechnik, Bauwesen sowie Medizintechnik. Spezialisiertes Know-how bündelt das Unternehmen in den überregionalen Fachbereichen Automation <br /> Robotik, Bahntechnik, Chemieanlagenbau und Nutzfahrzeuge. Derzeit beschäftigt die euro engineering AG rund 2.100 Mitarbeiter in über 40 Niederlassungen bundesweit. <br />2012 erhielt die euro engineering AG zum fünften Mal in Folge das Gütesiegel "Top Arbeitgeber für Ingenieure" des Corporate Research Foundation (CRF) Institute und wird in der aktuellen Lünendonk-Liste der führenden Anbieter von Technologie-Beratung und Engineering Services in Deutschland in den Top 10 geführt. Zudem bietet das Unternehmen mit dem "euro engineering CAMPUS" Jungingenieuren und Technikern ein umfassendes und für die Branche wohl einzigartiges Berufseinstiegsprogramm. <br />Seit dem 18. Oktober 2012 ist die Marke "euro engineering" mit 13 Standorten und rund 800 Mitarbeitern in Frankreich präsent. Seit dem 14. November 2012 firmieren außerdem drei Standorte mit insgesamt 50 Mitarbeitern in Italien unter euro engineering. Weitere europäische Länder sollen folgen. <br /><br />Als Ansprechpartner steht Ihnen persönlich zur Verfügung: <br />euro engineering AG <br />Ulrike Hasivar <br />Leiterin Unternehmenskommunikation <br />Niederlassung Lohweg 18 <br />40547 Düsseldorf <br />Telefon: 0211 - 53 06 53-979 <br />E-Mail: [ulrike.hasivar@ee-ag.com](mailto:ulrike.hasivar@ee-ag.com)<br />

### Pressekontakt

crossrelations

40219 Düsseldorf

[ulrike.hasivar@ee-ag.com](mailto:ulrike.hasivar@ee-ag.com)

### Firmenkontakt

crossrelations

40219 Düsseldorf

[ulrike.hasivar@ee-ag.com](mailto:ulrike.hasivar@ee-ag.com)

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage