



## euro engineering AG mit spannenden Projekten auf der embedded world 2015

euro engineering AG mit spannenden Projekten auf der embedded world 2015  
Engineering-Dienstleister stellt am Messestand 4-440 in Halle 4 Projekte aus dem Bereich Embedded Systems vor  
Highlight: Bausatz "auto mobil 1.2" lädt zum Tüfteln ein  
Täglich wird ein Bausatz des "auto mobil 1.2" verlost  
Die euro engineering AG präsentiert ihre Kompetenzen und ihr Know-how auch in diesem Jahr auf der embedded world Exhibition Conference in Nürnberg. Vom 24. bis zum 26. Februar stellt das Team des Engineering-Dienstleisters, der zu den führenden in Deutschland zählt, am Stand 4-440 in Halle 4 Projekte aus dem Bereich Embedded Systems vor.  
Anhand von Modulen zur Bildverarbeitung und Sensorfusion aus einem autonomen fahrenden Erkundungsroboter wird am Messestand anschaulich demonstriert, welche Möglichkeiten diese Technologien heute in der elektronischen Gerätetechnik bieten. Der Clou: Die Kamera- und Sensorsysteme, mit denen der Roboter ausgestattet wurde, zeigen auf der Messe live eine virtuelle Landkarte der Umgebung, die laufend aktualisiert wird.  
Daneben lädt der als mechatronisches Lern- und Schulungsobjekt selbst entwickelte und produzierte Bausatz "auto mobil 1.2" Tüftler dazu ein, ihre Kreativität beim Zusammenbau und erfolgreicher Inbetriebnahme eines scheinbar recht einfachen autonomen Fahrzeugs gleich vor Ort unter Beweis zu stellen: Wer sich an Montage und Testfahrt versucht, hat jeden Tag die Chance, ein Exemplar dieses Bausatzes zu gewinnen. Der Wettbewerb richtet sich speziell an Schüler und Studierende, die sich zugleich über Ausbildungs- und Karrieremöglichkeiten bei der euro engineering AG informieren können.  
Ob in der elektronischen Gerätetechnik, in der Automation oder in vielen anderen Bereichen: Die Bedeutung von Embedded Systems nimmt kontinuierlich zu. Wir realisieren gemeinsam mit Kunden und Partnern zunehmend Projekte in diesem Bereich und möchten auf der Messe anschauliche Beispiele vorführen", fasst Marcus Seeberger, Sales Director bei der euro engineering AG, zusammen. "Die embedded world hat sich als internationale Leitmesse etabliert und wir freuen uns darauf, hier auch in diesem Jahr wieder interessante Kontakte zu potenziellen Mitarbeitern und Kunden zu knüpfen."  
Das nachfolgende Bildmaterial steht Ihnen unter folgendem Link zum Download zur Verfügung: <https://www.flickr.com/photos/100248131JHDSFHGDGDGSSVBHRIJEM2JFDHBNBRBRJSSHFHBBF/16106686947/>

euro engineering AG  
Den Bausatz "auto mobil 1.2" für Schüler stellt die euro engineering AG auf der embedded world 2015 in Nürnberg vor.  
Der Abdruck ist unter Angabe der Quelle "euro engineering AG" honorarfrei.  
Weitere Informationen zur euro engineering erhalten Sie unter [www.ee-ag.com](http://www.ee-ag.com)  
Über die euro engineering AG  
Die euro engineering AG gehört zu den führenden Engineering-Dienstleistern in Deutschland. Von der Forschung bis zur vollständigen Projektabwicklung deckt das Unternehmen das gesamte Leistungsspektrum des Engineering ab. Kernbranchen sind Automotive, Maschinen- und Anlagenbau, Feinwerk- und Elektrotechnik, Bauwesen und Medizintechnik. Spezialwissen bündelt die euro engineering AG in den Fachbereichen Automation & Robotik, Bahntechnik, Chemieanlagenbau und Nutzfahrzeuge. Das 1994 gegründete Unternehmen beschäftigt derzeit rund 2.000 Mitarbeiter in 40 Niederlassungen bundesweit.  
2014 erhielt die euro engineering AG zum siebten Mal in Folge das Gütesiegel "Top Arbeitgeber für Ingenieure" des Top Employers Institute. Das Unternehmen bietet Nachwuchskräften zudem ein einzigartiges Einstiegsprogramm in die Branche, den "euro engineering CAMPUS".  
Seit Oktober 2012 ist die Marke "euro engineering" mit 13 Standorten und rund 800 Mitarbeitern in Frankreich präsent. Seit November 2012 firmieren außerdem drei Standorte mit insgesamt 50 Mitarbeitern in Italien unter "euro engineering".  
Als persönliche Ansprechpartner stehen Ihnen zur Verfügung: euro engineering AG  
Marcus Seeberger Sales Director  
Äußere Sulzbacher Straße 16 90489 Nürnberg  
Telefon: 0911 - 96 59 5-510  
E-Mail: [marcus.seeberger@ee-ag.com](mailto:marcus.seeberger@ee-ag.com)  
euro engineering AG  
Andreas Lehmann Leiter Public Relations  
Niederkasseler Lohweg 18 40547 Düsseldorf  
Telefon: 0211 - 53 06 53-759  
E-Mail: [andreas.lehmann@ee-ag.com](mailto:andreas.lehmann@ee-ag.com)

### Pressekontakt

euro engineering

40547 Düsseldorf

[marcus.seeberger@ee-ag.com](mailto:marcus.seeberger@ee-ag.com)

### Firmenkontakt

euro engineering

40547 Düsseldorf

[marcus.seeberger@ee-ag.com](mailto:marcus.seeberger@ee-ag.com)

Über die euro engineering AG  
Die euro engineering AG gehört zu den Top Ten der Engineering-Dienstleister in Deutschland. Von der Forschung bis zur vollständigen Projektabwicklung deckt das Unternehmen das gesamte Leistungsspektrum des Engineering ab. Kernbranchen sind Automotive, Maschinen- und Anlagenbau, Feinwerk- und Elektrotechnik, Bauwesen und Medizintechnik. Spezialwissen bündelt die euro engineering AG in den Fachbereichen Automation & Robotik, Bahntechnik, Chemieanlagenbau und Nutzfahrzeuge. Das 1994 gegründete Unternehmen beschäftigt derzeit rund 2.000 Mitarbeiter in 40 Niederlassungen bundesweit. 2014 erhielt die euro engineering AG zum siebten Mal in Folge das Gütesiegel "Top Arbeitgeber für Ingenieure" des Top Employers Institute. Das Unternehmen bietet Nachwuchskräften zudem ein einzigartiges Einstiegsprogramm in die Branche, den "euro engineering CAMPUS".  
Seit Oktober 2012 ist die Marke "euro engineering" mit 13 Standorten und rund 800 Mitarbeitern in Frankreich präsent. Seit November 2012 firmieren außerdem drei Standorte mit insgesamt 50 Mitarbeitern in Italien unter "euro engineering".