



## Niederlassungen Regensburg und München der euro engineering AG unterstützen 'Formula Student'-Teams

Niederlassungen Regensburg und München der euro engineering AG unterstützen "Formula Student"-Teams  
Die euro engineering AG sponsert "Dynamics e.V." und das electric Team des "munich Motorsport e.V." - Eigene Messestände mit Unterstützung der euro engineering AG - Regensburg und München: "Möglichkeit, persönliche Kontakte zu Nachwuchingenieuren zu knüpfen" - Regensburg/München, 16. August 2012 - Engineering-Know-how und Rennsportbegeisterung: Wie gut beides zusammenpasst, stellt die euro engineering AG in diesem Jahr einmal mehr bei der "Formula Student" unter Beweis: Die Niederlassung Regensburg fördert das Hochschulteam "Dynamics e.V.", ihre Kollegen der Niederlassung München das electric Team des "munich Motorsport e.V.". Nicht nur finanziell, sondern auch mit Sachleistungen unterstützen die Engineering-Experten "ihre" Studenten bei der Entwicklung und Umsetzung von Rennboliden, mit denen die beiden Teams bei dem internationalen Konstruktionswettbewerb an den Start gehen.  
"Wir haben in der Rennsaison 2008 ein erstes Sponsoring durchgeführt und zählen seit 2010 fest zu den Unterstützern des Teams 'Dynamics e.V.', sagt Christian Wicho, Account Manager bei der euro engineering AG in Regensburg. "Die Studenten bringen jede Menge Fahrzeugbegeisterung und Technikaffinität mit, deshalb macht die Zusammenarbeit mit den 'Formula Student'-Teams sehr viel Spaß. Und natürlich bietet sie uns die Möglichkeit, persönliche Kontakte zu vielen Nachwuchingenieuren zu knüpfen." Bereits in der vergangenen Saison konnte der "studentische Rennstall" mit Unterstützung der euro engineering AG einen eigenen Messestand realisieren. Den ermöglicht die Niederlassung München, die erstmals als Sponsor bei "Formula Student" dabei ist, in diesem Jahr dem electric Team des "munich Motorsport e.V.". "Durch unsere Arbeit im Automotive-Bereich sind wir eng mit dem Rennsport verbunden", sagt Christian Franz, Account Manager Automotive bei der euro engineering AG in München. "Deshalb engagieren wir uns gerne als Sponsor und stehen in engem Kontakt mit den Studenten." "Dynamics e.V." startet bei der "Formula Student Combustion", dem Wettbewerb für Boliden mit Verbrennungsmotor. Dagegen geht das electric Team des "munich Motorsport e.V." - wie der Name schon sagt - beim Wettbewerb speziell für Elektrofahrzeuge an den Start. Den Saisonhöhepunkt bildete für beide die Rennwoche auf dem Hockenheimring vom 31. Juli bis zum 5. August, bei dem Teams aus aller Welt gegeneinander antreten. Dabei geht es jedoch nicht nur um vordere Plätze beim Rennen selbst: Vielmehr gewinnt das Team mit dem besten Gesamtpaket aus Performance und Effizienz, Haltbarkeit, Konstruktion, Finanzplanung und Verkaufsargumentation. Dazu präsentieren die Teilnehmer ihre Konzepte einer Jury und stellen sich deren Fragen. "Was die Studenten auf der Strecke und bei ihren Präsentationen zeigen, ist wirklich beeindruckend", so Christian Wicho. Christian Franz ergänzt: "Wir drücken unserem Team natürlich fest die Daumen. Und wer weiß: Vielleicht sehen wir den einen oder anderen Teilnehmer ja bald als Bewerber bei uns im Unternehmen wieder."  
Der Konstruktionswettbewerb "Formula Student" fand 1981 erstmals in den USA statt. Mittlerweile messen sich Studierende weltweit jedes Jahr bei zahlreichen Wettbewerben. So werden die von den Niederlassungen Regensburg und München gesponserten Teams nicht nur am Hockenheimring, sondern auch bei weiteren Events zum Beispiel in Barcelona (Spanien) und Spielberg (Österreich) antreten.  
Weitere Informationen zur euro engineering AG erhalten Sie unter [www.ee-ag.com](http://www.ee-ag.com).  
Über die euro engineering AG 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 Aerospace, Automation & Robotik, Bahntechnik, Chemieanlagenbau und Nutzfahrzeuge. Derzeit beschäftigt die euro engineering AG, zu der auch die euro engineering AEROSPACE GMBH gehört, rund 2.100 Mitarbeiter in über 40 Niederlassungen bundesweit.  
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.  
Als Ansprechpartner stehen Ihnen persönlich zur Verfügung:  
euro engineering AG  
Christian Wicho  
Account Manager  
Schikaneder Straße 2  
93053 Regensburg  
Telefon: 0941 - 784939-0  
E-Mail: [regensburg@ee-ag.com](mailto:regensburg@ee-ag.com)  
euro engineering AG  
Christian Franz  
Account Manager Automotive  
Messerschmittstraße 7  
80992 München  
Telefon: 089 - 357751-0  
E-Mail: [muenchen@ee-ag.com](mailto:muenchen@ee-ag.com)  
euro engineering AG  
Ulrike Hasivar  
Leiterin Unternehmenskommunikation  
Niederlassener Lohweg 18  
40547 Düsseldorf  
Telefon: 0211 - 53 06 53-979  
E-Mail: [ulrike.hasivar@ee-ag.com](mailto:ulrike.hasivar@ee-ag.com)  


### Pressekontakt

Als Ansprechpartner stehen Ihnen persönlich zur Verfügung:

93053 Regensburg

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

### Firmenkontakt

euro engineering AG

93053 Regensburg

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

Über die euro engineering AG 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 Aerospace, Automation & Robotik, Bahntechnik, Chemieanlagenbau und Nutzfahrzeuge. Derzeit beschäftigt die euro engineering AG, zu der auch die euro engineering AEROSPACE GMBH gehört, rund 2.100 Mitarbeiter in über 40 Niederlassungen

bundesweit.