



## euro engineering AG ist Sponsor des Formula Student Events "Baltic Open in Darmstadt

euro engineering AG ist Sponsor des Formula Student Events "Baltic Open" in Darmstadt. Die Niederlassung Wiesbaden/Frankfurt spendet vierstelligen Betrag und stiftet Pokale für die Disziplinen Endurance und Teamspirit. Engineering-Dienstleister sorgt an seinem Stand zusätzlich für Erfrischungen mit Slush-Puppies. Ausrichter "DART-Racing Team" erhält auch bei der "Formula Student" Unterstützung durch die euro engineering AG Wiesbaden/Frankfurt, 14. August 2012 - Die Förderung von Studenten und Hochschulen zählt zu einer der wichtigsten Aufgaben der euro engineering AG - das stellen die Niederlassungen des Engineering-Dienstleisters bereits seit vielen Jahren unter anderem als Sponsor beim Konstruktionswettbewerb "Formula Student" unter Beweis. In diesem Jahr unterstützt die Niederlassung Wiesbaden/Frankfurt daneben zudem die "Baltic Open", eine ursprünglich von finnischen Studenten in 2003 initiierte Veranstaltung, die nun erstmals in Darmstadt ausgetragen wird. Rund 30 Fahrzeuge von Teams aus ganz Europa treten hier vom 24. bis zum 28. August gegeneinander an. Der Schwerpunkt liegt hierbei auf den dynamischen Disziplinen, analog zum offiziellen "Formula Student Event", ergänzt durch von den Sponsoren initiierte Sonderdisziplinen. Eine Besonderheit ist die Teilnahme von Rennfahrzeugen früherer Jahrgänge, die bei offiziellen Wettbewerben nicht mehr startberechtigt sind. "Wir unterstützen in diesem Jahr erneut das DART-Racing Team der TU Darmstadt, das bei der Formula Student Electric an den Start geht", erläutert André Hölzgen Senior Account Manager bei der euro engineering AG und seit vielen Jahren Jury-Mitglied bei der Formula Student Germany. Das Team hat 2011 die "Baltic Open" in Schweden gewonnen und ist daher in diesem Jahr traditionell Ausrichter des Events. "Wir sind auf die Veranstaltung in Darmstadt aufmerksam geworden und fördern natürlich gerne das Engagement der Studierenden", sagt Hölzgen. Neben den finanziellen Mitteln stiftet die euro engineering AG auch die Pokale in den Disziplinen Endurance und Teamspirit, welche die Gewinner-Teams mit nach Hause nehmen dürfen. Zugleich präsentiert sich der Engineering-Dienstleister während des Events an einem eigenen Stand, an dem sich die Besucher informieren und außerdem über erfrischende Eisgetränke freuen können. Das Team der Niederlassung Wiesbaden/Frankfurt freut sich darauf Kontakte zu den Studenten zu knüpfen und zu pflegen. "Allein in unserer Region suchen wir derzeit über 20 Ingenieure und Techniker, vor allem in den Bereichen Automotive, Elektrotechnik und Maschinenbau", sagt Friedrich Haßlinger, Niederlassungsleiter der euro engineering AG. Für die Ausrichtung der "Baltic Open" haben Alumni des "DART-Racing Teams" eigens den Baltic Open Darmstadt e.V. ins Leben gerufen, der die Organisation übernommen hat. Das Team selbst wird bei der Veranstaltung natürlich auch an den Start gehen - ebenso wie bei der "Formula Student" in Großbritannien und Deutschland sowie der "Formula SAE" in Italien. "Wir drücken den Studierenden fest die Daumen - erst recht bei ihrem Heimspiel in Darmstadt", so Haßlinger. Die Chancen stehen nicht schlecht: Bereits bei seiner ersten Teilnahme 2008 hatte das "DART-Racing Team" die Gesamtwertung der "Baltic Open" gewinnen können. Weitere Informationen zur euro engineering AG erhalten Sie unter [www.ee-ag.com](http://www.ee-ag.com) und zur "Baltic Open" unter [www.baltic-open.eu](http://www.baltic-open.eu). 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 André Hölzgen Bahnstraße 10 65205 Wiesbaden Telefon: 0611 - 723880 E-Mail: [wiesbaden@ee-ag.com](mailto:wiesbaden@ee-ag.com) euro engineering AG Ulrike Hasivar Leiterin Unternehmenskommunikation Niederkasseler 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:

65205 Wiesbaden

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

### Firmenkontakt

euro engineering AG

65205 Wiesbaden

[wiesbaden@ee-ag.com](mailto:wiesbaden@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.