



(Von links nach rechts: Geschäftsführer LGA Beteiligungs GmbH Hans-Hermann Uefing, Staatssekretärin Katja Hessel vom Bayerischen Staatsministerium, Dr. Monika Bias Geschäftsleitung LGA Training & Consulting GmbH)

Staatssekretärin Katja Hessel vom Bayerischen Staatsministerium für Wirtschaft, Infrastruktur, Verkehr und Technologie war zur Eröffnung des TÜV Rheinland LGA Informationsbüros für Produkt- und Systemqualität in Nürnberg. Sie nutzte die Gelegenheit, sich als eine der ersten durch die Ausstellung des TÜV Rheinland LGA Kunstsommers führen zu lassen.

CE-Kennzeichnung von Bauprodukten EU konform

Um der Bedeutung der neuen CE-Kennzeichnung für Bauprodukte gerecht zu werden, organisiert die Handwerkskammer in Zusammenarbeit mit der LGA Nürnberg / TÜV Rheinland ein kostenloses Seminar mit Teilnehmer-Zertifikat für alle Unternehmer, die mit Bau- und Ausbauprodukten zu tun haben. Die Veranstaltungen in der Handwerkskammer Deggendorf und Landshut im Mai dieses Jahres verliefen sehr erfolgreich. Im Herbst folgen Neumarkt, Cham und Passau-Auerbach.

Infos: Herr Störrlein, Tel. +49 911 655-5577,
karl-heinz.stoerrlein@lga.de



Experten von der TÜV Rheinland LGA beraten Hersteller, Errichter und Betreiber von Windkraftanlagen.

Die Fundamente der Windkraftanlagen sind wegen ihrer Größe und Komplexität der Fundamentstrukturen längst nicht mehr als „einfacher Fall“ einzustufen. Auf Struktur und den Baugrund wirken erhebliche dynamische Lasten.

Experten von TÜV Rheinland LGA beraten bei Fragen der Geotechnik, der statischen und dynamischen Bemessung und der bei uns auch international möglichen Prüfung sämtlicher Berechnungen.

Schwerwiegende Ausführungsfehler bei der Errichtung von Fundamenten sind erfahrungsgemäß ein maßgeblicher Faktor für spätere Folgeschäden an den Strukturen. Deshalb begleiten wir die Ausführung auch bauüberwachend und betontechnologisch, damit eine hohe Ausführungsqualität von Grund auf erreicht wird. Auch bei Fundamentschäden und Rissen im Beton an bereits ausgeführten Anlagen sind wir tätig.

Infos: Frank Witte, Tel. +49 221 806-4361,
frank.witte@de.tuv.com