

VGB-KONFERENZ

KRAFTWERKE IM WETTBEWERB
29.-31. MÄRZ 2011, KARLSRUHE



IDEEN VERBINDEN.
Karlsruhe –
Messen und Kongresse

Unser Industriezweig ist durch drei wesentliche Themen bestimmt:

- Die politischen Entscheidungen, dass Europa in Sachen Klimaschutz, d.h. Reduzierung der CO₂-Emissionen, eine Führungsrolle übernimmt, greifen in Form von Europäischen Richtlinien und Initiativen.
- Der Ausbau der Erneuerbaren Energien und deren Integration in das Übertragungssystem und damit die Schaffung eines einheitlichen Europäischen Übertragungsnetzes
- Das Neubauprogramm für konventionelle – fossil und nuklear – Kraftwerke; Auslöser ist das Alter der bestehenden Kraftwerke.

Schwerpunkt der Konferenz werden daher die Erfahrungen, die bei der Errichtung der neuen Kraftwerksblöcke gemacht wurden, sein. Im Mittelpunkt werden die hohen technischen und organisatorischen Herausforderungen stehen, um die geforderte Funktionalität und Qualität der Komponenten und Systeme zu erzielen. Qualität im umfassenden Sinn ist daher das Thema; darunter fallen strategische Ansätze und Konzepte, Anforderungen bzgl. der Kenntnis und des Wissens und technische Innovationen. Es werden aber auch die Auswirkungen von ordnungspolitischen Vorgaben auf Planung, Errichtung und Betrieb betrachtet.

Der VGB PowerTech bietet in gewohnter und bewährter Weise eine Plattform, auf der Sie Ihre Erfahrungen austauschen, Neues in Technik und Betrieb kennenlernen und Ihre Kontakte mit Betreibern und Herstellern pflegen und weiterentwickeln können.

Auf Wiedersehen nächstes Frühjahr in Karlsruhe.



VGB CONFERENCE

POWER PLANTS IN COMPETITION
29 TO 31 MARCH 2011, KARLSRUHE

Our industry sector is determined by three key topics:

- Political decisions, that Europe has to take a leading role concerning the agenda climate protection, i.e. reduction of emissions like CO₂ – made visible by European directives and initiatives
- Extension of the erection of renewable energies und their integration into the transmission network and the effort to create a common European transmission grid
- Erection of new conventional – fossil and nuclear – power plants; initiated by the aging power fleet

The core area of the conference will be the experiences made in constructing and erecting new power units.

The center will be the high technical and organizational challenges to ensure the requested functionality and quality of the components and systems. Quality in a broader sense is the key topic covering strategic approaches and concepts, requirements referring to skills and expertise as well as technical innovation.

The impact and consequences of the regulatory framework on our business will be also considered, i.e. engineering, construction, erection and operation and maintenance.

The VGB PowerTech provides a platform, where you can discuss about experiences made in an open manner and well proven way, where you can get information on technology and operation. Finally, you can cultivate and develop your contacts with operators and suppliers.

See you next spring in Karlsruhe.

Weitere Informationen erhalten Sie unter: www.vgb.org/VGB_Veranstaltungen.html

Ansprechpartner: Marlies Mix/Stephanie Schlüter

Telefon: +49 201 8128-250/-244

Telefax: +49 201 8128-321

E-Mail: marlies.mix@vgb.org/stephanie.schlueter@vgb.org

Fachausstellung: Angela Langen

Telefon: +49 201 8128-310

Telefax: +49 201 8128-329

E-Mail: angela.langen@vgb.org

