



# 2. Internationale Fachmesse für Hoch- und Mittelspannungstechnik

12.-13. September 2012 - Messe Niederrhein - 47495 Rheinberg



## Energietechnik

- Luftisolierte Schaltanlagen
- SF6-Gas-Isolierte Anlagen
- Leistungstransformatoren
- Wandlertechnik
- Relaisstechnik
- Kabeltechnik



## Bahntechnik

- Unterwerke
- Mastanlagen
- Abnehmertechnik
- Blitzschutz
- Überspannungsschutz
- Planung



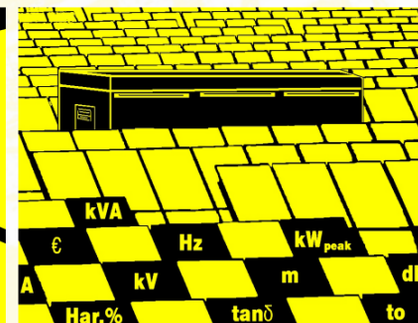
## Maschinentechnik

- Arbeitsbühnen
- Kabelverlegetechnik
- Kabelwinden
- Transport
- Hubschrauber-Anwendungen
- Handmaschinen



## Leittechnik

- Relaisstechnik
- Leitstände
- Kommunikationstechniken
- IEC 61850
- Übertragungstechnik



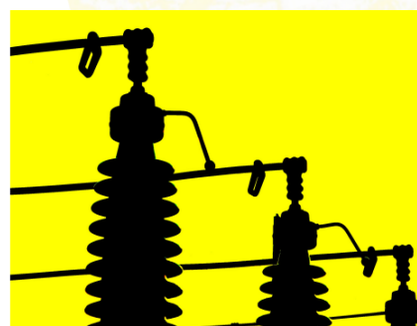
## Forschung- und Entwicklung

- Labortechnik
- stationäre Meßtechnik
- ortsveränderliche Meßtechnik



## Zulieferer

- Arbeitsschutzartikel
- Sicherheitskennzeichnungen
- Zubehör
- Logistikdienstleister



## Verteilungsnetzbetreiber

- Dienstleistungen
- Fachinformationen
- Verbände
- TAB's
- Präqualifikationen
- Ausschreibungsportale



## Forum

- Ausbildungsmarkt
- Fachkräfteinformationen
- Nachwuchsförderung
- Sonderschauen

### HERZLICH WILLKOMMEN

zur zweiten internationalen Fachmesse für Hoch- und Mittelspannungstechnik HIVOLTEC 2012 in Rheinberg am Rhein, der Grenzregion zu den Niederlanden und Belgien. Die Messe präsentiert eine Auswahl technischer und organisatorischer Marktsegmente zur Errichtung und dem Betrieb elektrischer Energie- und Anlagentechnik ab 1000 Volt AC bzw. 1500 Volt DC.

### ZIELSETZUNG:

Die Messe HIVOLTEC 2012 ist eine fachbezogene Messeplattform für Ingenieure, Techniker, Meister und vor allem auch für Elektromonteur im operativen Geschäft. Alle Aussteller haben einen technischen oder organisatorischen Bezug zur Hoch- und Mittelspannungsebene. Zielsetzung ist die Promotion aller Bestrebungen im Bereich elektrischer Hochspannungsnetze.

### MESSE-SUPPORT:

Die Messe HIVOLTEC 2012 wird durch ein Fachbüro für elektrische Energietechnik initiiert und veranstaltet. Die Erfahrungen der erfolgreichen Messe des Jahres 2010 werden umgesetzt.

### FORUM:

Das Forum richtet sich sowohl an Aussteller als auch an Besucher. Eine Vortragsreihe, veranstaltet aus den Kreisen der Aussteller, bietet intensive Informationen zu organisatorischen und technischen Maßnahmen der elektrischen Energietechnik an. Die Inhalte des Forums entnehmen Sie bitte im Lauf des Anmeldeverfahrens zur Messe HIVOLTEC 2012 dem Internet unter der Web-Adresse [www.hivoltec.de](http://www.hivoltec.de).

## AUF EINEN BLICK

### VERKEHRSANBINDUNG:

#### Flughäfen

Die Messe Niederrhein ist national und international über die Flughäfen Düsseldorf (DUS) und europaweit auch über den Airport-Niederrhein (NRN) zu erreichen.

#### Autobahn

Von der Autobahn A57 folgen Sie ab der Ausfahrt (7) "Rheinberg" der Ausschilderung noch ca. 2 km bis zur Messe.

#### Bahn und Bus

Bahnhof Rheinberg (Rhld.) über Duisburg Hbf  
Buslinien 38 oder 913 (Ausstieg Annaberg)

### GELÄNDE:

Parkmöglichkeiten 5.000 Plätze

Freifläche: 130.000 m<sup>2</sup>

Hallenfläche gesamt: 70.000 m<sup>2</sup>

#### Flächen für HIVOLTEC 2012:

Bistro: 300 m<sup>2</sup>

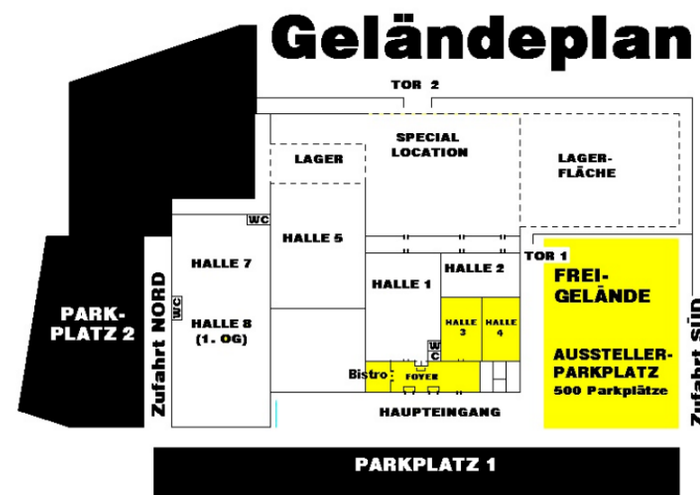
Halle 3: 1.200 m<sup>2</sup>

Halle 4: 1.200 m<sup>2</sup>

Foyer: 1.400 m<sup>2</sup>

#### Halleninformation:

Max. Hallen-Höhe: von 5 bis 8 m  
Tragfähigkeit des Bodens: 1,5 t/m<sup>2</sup>



#### Veranstaltungsort:

Messe Niederrhein GmbH  
An der Rheinberger Heide 5  
47495 Rheinberg  
www.messe-niederrhein.de

#### Veranstalter:

Ingenieur-Büro Dieter Hetzel  
Dammweg 2, 46483 Wesel  
Tel.: 0281-1642-903  
Fax.: 0281-1664-479  
www.hetzel-wesel.de  
www.hivoltec.com

Stand 16.09.2011

# 2. Internationale Fachmesse für Hoch- und Mittelspannungstechnik



## 12.-13. September 2012

geöffnet jeweils von 09:00 Uhr bis 17:00 Uhr



# Messe Niederrhein 47495 Rheinberg