













Mehr Projekte finden Sie unter: www.koscheinzundpartner.de

## Objekt:

Universitätsklinikum Regensburg/Hochschule Regensburg

Universitätsklinikum Regensburg/Hochschule Regensburg Franz-Josef-Strauss-Allee 11 93053 Regensburg

### Bauherr:

Freistaat Bayern vertr. durch das Staatliche Bauamt Regensburg

#### **Nutzer:**

Universitätsklinikum Regensburg/Hochschule Regensburg

### Leistungsumfang:

Netzberechnung des bestehenden Mittelspannungsringes des Universitätsklinikums Regensburg / Hochschule Regensburg. Berechnung des Mittelspannungsnetzes bis hin zu den Niederspannungsseitigen Gebäudehauptverteilungen. Im Einzelnen:

- Grafische Netzerfassung und Netzdokumentation
- Netzberechnung
- Kurzschlussstrom
- Selektivität
- Staffeldiagramm
- Analyse der Berechnungen unter Berücksichtigung der wichtigsten Schaltssituationen

# Eckdaten:

- 20 kV- Mittelspannungsnetz
- 26 Transformator- Stationen
- 69 Gebäudehauptverteilungen

Berechnungsprogramm Elaplan

## Leistungen von K&P



- Beratung
- Planung
- Fachbauleitung
- Elektrotechnik
- Netzanalyse
- Netzberechnung

#### Adresse

Pillhamer Straße 54 D-94099 Ruhstorf a. d. Rott

Leopoldstraße 250c D-80807 München

### Kontakt

Telefon 089 / 360555-371 Telefax 089 / 360555-3750

info@koscheinzundpartner.de www.koscheinzundpartner.de



		INGENIEURGES. MBH
		Leistungen von K&P
	Planungs- und Bauzeit: 2011  Baukosten Elektrotechnik:	
	-	Beratung
		Planung
		Fachbauleitung
		Elektrotechnik
		Netzanalyse
		Netzberechnung
Mehr Projekte finden Sie unter: www.koscheinzundpartner.de		Adresse Pillhamer Straße 54 D-94099 Ruhstorf a. d. Rott  Leopoldstraße 250c D-80807 München  Kontakt Telefon 089 / 360555-371 Telefax 089 / 360555-3750  info@koscheinzundpartner.de www.koscheinzundpartner.de