

# ZERTIFIKAT

Herr

**WALDEMAR SCHNEIDER**

hat am 21. und 22. August 2009 an der Schulung

**„SCC-CAD Studio Elektro für Anwender“**

mit Erfolg teilgenommen.

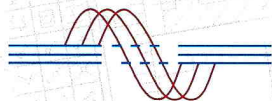
Die Schulung umfasste folgende Schulungsinhalte  
mit praktischen Übungen:

SCC-CAD Studio Elektro

- Architektur: Erstellen einer Grundrisszeichnung
- Elektroinstallation:
  - Erstellen des Installationsplan
  - Erstellen des Steigleitungsplans
  - Erstellen des Übersichtsschaltplans
- Bereitstellen und Übergabe des Leistungsverzeichnisses  
in eine kaufmännische Software

Der Teilnehmer hat in der Schulung seine Befähigung  
zur selbständigen Arbeit mit SCC-CAD Studio Elektro Version 09.20 nachgewiesen.

München-Haidhausen, 22. August 2009



**ZIEMER** GmbH  
Elektrotechnik & Softwareentwicklung

Geschäftsleitung

Schulungsleiter

Wer aufhört besser zu werden, hat aufgehört gut zu sein



# ZERTIFIKAT

Herr

**THOMAS SCHREIBER**

hat am 21. und 22. August 2009 an der Schulung

**„SCC-CAD Studio Elektro für Anwender“**

mit Erfolg teilgenommen.

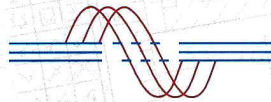
Die Schulung umfasste folgende Schulungsinhalte  
mit praktischen Übungen:

SCC-CAD Studio Elektro

- Architektur: Erstellen einer Grundrisszeichnung
- Elektroinstallation:
  - Erstellen des Installationsplan
  - Erstellen des Steigleitungsplans
  - Erstellen des Übersichtsschaltplans
- Bereitstellen und Übergabe des Leistungsverzeichnisses  
in eine kaufmännische Software

Der Teilnehmer hat in der Schulung seine Befähigung  
zur selbständigen Arbeit mit SCC-CAD Studio Elektro Version 09.20 nachgewiesen.

München-Haidhausen, 22. August 2009



**ZIEMER** GmbH  
Elektrotechnik & Softwareentwicklung

Geschäftsleitung

Schulungsleiter

Wer aufhört besser zu werden, hat aufgehört gut zu sein



# ZERTIFIKAT

Herr

**BASTIAN DRELLING**

hat am 21. und 22. August 2009 an der Schulung

**„SCC-CAD Studio Elektro für Anwender“**

mit Erfolg teilgenommen.

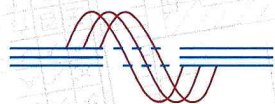
Die Schulung umfasste folgende Schulungsinhalte  
mit praktischen Übungen:

SCC-CAD Studio Elektro

- Architektur: Erstellen einer Grundrisszeichnung
- Elektroinstallation:
  - Erstellen des Installationsplan
  - Erstellen des Steigleitungsplans
  - Erstellen des Übersichtsschaltplans
- Bereitstellen und Übergabe des Leistungsverzeichnisses  
in eine kaufmännische Software

Der Teilnehmer hat in der Schulung seine Befähigung  
zur selbständigen Arbeit mit SCC-CAD Studio Elektro Version 09.20 nachgewiesen.

München-Haidhausen, 22. August 2009



**ZIEMER** GmbH  
Elektrotechnik & Softwareentwicklung

Geschäftsleitung

Schulungsleiter

Wer aufhört besser zu werden, hat aufgehört gut zu sein



# ZERTIFIKAT

Herr

**DAWOD MERZAI**

hat am 21. und 22. August 2009 an der Schulung

**„SCC-CAD Studio Elektro für Anwender“**

mit Erfolg teilgenommen.

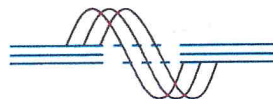
Die Schulung umfasste folgende Schulungsinhalte  
mit praktischen Übungen:

SCC-CAD Studio Elektro

- Architektur: Erstellen einer Grundrisszeichnung
  
- Elektroinstallation:
  - Erstellen des Installationsplan
  - Erstellen des Steigleitungsplans
  - Erstellen des Übersichtsschaltplans
  
- Bereitstellen und Übergabe des Leistungsverzeichnisses  
in eine kaufmännische Software

Der Teilnehmer hat in der Schulung seine Befähigung  
zur selbständigen Arbeit mit SCC-CAD Studio Elektro Version 09.20 nachgewiesen.

München-Haidhausen, 22. August 2009



**ZIEMER** GmbH  
Elektrotechnik & Softwareentwicklung

Geschäftsleitung

Schulungsleiter

Wer aufhört besser zu werden, hat aufgehört gut zu sein

