

# SIEMENS

*Ingenuity for life*

Siemens Mobility Services (SIMOS™)

## SIMOS™ Certified Training

Qualifizierte Mitarbeiter als Schlüssel zum Erfolg

Der technische Fortschritt schreitet immer schneller voran. Entsprechend wichtig ist es, das Wissen aller Beteiligten auf dem neuesten Stand zu halten und weiterzugeben. Denn nur wenn die Mitarbeiter mit den eigenen Produkten, Services und Möglichkeiten vertraut sind, können sie ihr volles Potential einbringen und schnell die richtigen Entscheidungen treffen. Gerade in der Mobilitätsbranche mit ihren vielfältigen, dynamischen Einflussgrößen sind gut geschulte Mitarbeiter ein entscheidender Wettbewerbsvorteil.

Als Pionier für Mobilitätssysteme beschäftigen wir uns seit 1881 auch mit der Schulung und Weiterbildung von Mitarbeitern. Heute ist SIMOS™ Certified Training ein wesentlicher Bestandteil unseres Portfolios innerhalb der Qualification Services. Teilnehmer an unserem umfassenden Schulungsprogramm profitieren von Wissen und praktischen Kenntnissen aus erster Hand. Denn als Hersteller kennen wir unsere Produkte und Lösungen umfassend.

### Kundenspezifisch – zeitoptimiert – kostenoptimiert

Jeder Bahnbetreiber setzt eigene Schwerpunkte und hat daher auch einen individuellen Schulungsbedarf. Um Ihre Anforderungen zu erfüllen, passen wir unsere maßgeschneiderten Schulungsprogramme Ihren Wünschen an.



### Unser Service – Ihre Vorteile

- Wissen von qualifizierten Fachexperten
- Direkter Praxisbezug dank eigener Schulungsinfrastruktur
- Höchste Schulungsqualität durch kontinuierliche Verbesserung
- Wissenspool von „Alt-Technik“ bis „Technik von morgen“
- Flexibles Schulungsangebot weltweit – vom Praxistraining bis zum virtuellen Training

# Mobility Academy – Wissenstransfer rund um den Globus

## Wir sind dort, wo Sie uns brauchen

Wir trainieren und schulen Sie dort, wo es am sinnvollsten ist. Entweder in einem unserer Kompetenzzentren für Bahnautomatisierung in Braunschweig und Berlin. Oder für alle technischen Fragen zu Schienenfahrzeugen in den Kompetenzzentren in Erlangen, Krefeld, Wegberg-Wildenrath, München und Wien.

In der Regel sind wir aber direkt bei Ihnen vor Ort. Denn dort sind die Systeme installiert, im Praxiseinsatz und Sie können das Gelernte direkt umsetzen. Dabei macht es für uns keinen Unterschied, ob in Bangkok, Riyad oder Ankara. Wir sind flexibel und weltweit für Sie da.

Im Rahmen einer internen Knowledge Sharing Initiative arbeiten wir eng mit einer Reihe von weltweiten Training Centern zusammen, so zum Beispiel Thailand, Australien, Vereinigte Staaten von Amerika, China, Großbritannien, Österreich und der Schweiz.

So stellen wir sicher, dass unsere Trainingsinhalte kontinuierlich weiterentwickelt werden und auf globale wie auch regionale Anforderungen bestmöglich angepasst werden.

## Für jede Anforderung die passende Antwort

Betrieb und Instandhaltung von Schienenfahrzeugen und Bahnautomatisierungslösungen erfordern ein hohes Maß an Wissen – sowohl hinsichtlich der installierten Systeme, als auch im Zusammenspiel innerhalb des Gesamtsystems. An der Siemens Mobility Academy wird dieses Wissen vermittelt. Ob im Rahmen der Neuauslieferung oder aber zur Know-how-Auffrischung – alle Trainings sind auf Ihre Wünsche und Herausforderungen angepasst.

Neben klassischen Kursen bieten wir auch moderne, ortsunabhängige Schulungen als „Web Based Trainings“ (WBTs), Video-Tutorials sowie Trainings in „Virtual Classrooms“ an.

Das vielfältige Angebot an Schulungen teilt sich auf in Fahrzeugführer-Schulungen, Fahrdienstleiter-Schulungen und Instandhaltungsschulungen.

### Fahrzeugführer-Schulungen

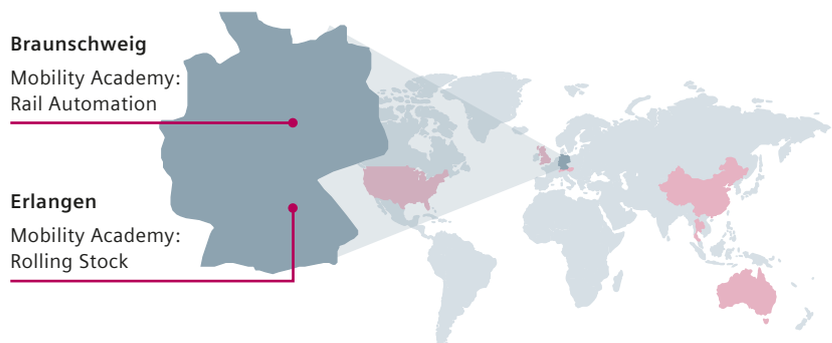
- Fahrzeugeinführung
- Sicherheitsregeln vor und während des Betriebs
- Anfahrvorgang, Bremsbetrieb, Schuppenfahrt, Kuppeln, Entkuppeln, Winterfestmachung
- Verhalten im Notfall

### Fahrdienstleiter-Schulungen

- Systemfunktion
- Zuständigkeiten
- Bedienung im Regelbetrieb
- Abweichungen vom Regelbetrieb
- Sonderfunktionen

### Instandhaltungs-Schulungen

- Fahrzeugbeschreibung
- Bedienung
- Tests vor der Inbetriebnahme des Fahrzeugs
- Einbau und Inbetriebnahme
- Instandhaltungsaktivitäten
- Fehlersuche und -behebung
- Reparatur und Tauschkonzepte



We keep the world running.

Herausgeber  
Siemens AG 2016

Mobility Division  
Siemens Mobility Services  
Otto-Hahn-Ring 6  
81739 München  
Deutschland

Bestellnr. MOCS-B10029-00  
Gedruckt in Deutschland | ZuZ 16-165 0816.3  
© 08.2016 Siemens AG

[siemens.com/mobility-services](http://siemens.com/mobility-services)

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Die Informationen in diesem Dokument enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen bzw. welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsschluss ausdrücklich vereinbart werden.