



**BauAkademie**  
Gesellschaft für innovative Weiterbildung

# ZERTIFIKAT

**Herr Dipl.-Ing. (FH) Michael Schramm, geb. [REDACTED]**

**hat am Seminar für arbeitsschutzfachliche Kenntnisse nach  
„RAB 30, Anl. B für SiGe-Koordinatoren nach BaustellV“**

**vom 18.03.-20.03.2019 in Berlin**

**erfolgreich teilgenommen,  
die Voraussetzungen zur Prüfungszulassung erfüllt  
und die Prüfung bestanden.**

**Inhalte:**

Europarecht  
Gliederung des deutschen Arbeitsschutzsystems  
Arbeitsmedizinische und sicherheitstechnische Betreuung im Baubereich  
Das Arbeitsschutzgesetz  
Verordnungen zum Arbeitsschutzgesetz  
Vorschriften der Unfallversicherungsträger  
Grundlagen Sicherheits- und Gesundheitsschutz  
Soziale Einrichtungen auf Baustellen  
Brand- und Explosionsschutz  
Gefährdung durch Gefahrstoffe  
Gefährdung durch Elektrizität  
Sicherer Umgang mit Geräten und Maschinen  
Schutz vor Lärm und Vibration  
Gefährdung durch Absturz  
Sicherer Einsatz von Leitern, Fahrgertüsten und Hebebühnen  
Sicherer Einsatz von Arbeits- und Schutzgerüsten  
Einrichtungen der Ersten Hilfe, Rettungskette  
Sozialeinrichtungen auf Baustellen, Gemeinschaftsunterkünfte  
Persönliche Schutzausrüstung, Schutz vor Witterungseinflüssen  
Arbeiten in kontaminierten Bereichen  
Besonders gefährliche Arbeiten nach Anhang II der BaustellV  
Spezielle Arbeitsverfahren im Hoch- und Tiefbau, Überwachungsbedürftige Anlagen  
Arbeitsschutz bei späteren Arbeiten an der baulichen Anlage  
Koordinationspraxis auf der Baustelle, Durchsetzung von Maßnahmen

**Nürnberg, 20.03.2019**

**Lehrgangsträger:**

**Markus Vogt  
Geschäftsführer**



Mit dieser Fortbildung erwirbt der Teilnehmer „Arbeitsschutzfachliche Kenntnisse“ im Sinne der „Regel zum Arbeitsschutz auf Baustellen 30 / Anlage B“ des Bundesministeriums für Wirtschaft und Arbeit  
Der Lehrgangsträger erfüllt die Anforderungen der RAB 30, Anl. D.

**BauAkademie GmbH  
Gesellschaft für innovative Weiterbildung**

**Am Schloßblick 4a - 89250 Senden  
Neuwieder Str. 15 - 90411 Nürnberg**

**Geschäftsführer: Markus Vogt  
Registergericht Memmingen HRB 17832**

**www.bau-akademie.de  
email: info@bau-akademie.de**



**BauAkademie**  
Gesellschaft für innovative Weiterbildung

# Zertifikat

**Herr Dipl.-Ing. (FH) Michael Schramm, geb. [REDACTED]**

**hat am Seminar für Spezielle Koordinatorenkenntnisse nach  
„RAB 30, Anlage C für SiGe-Koordinatoren nach BaustellV“**

**vom 20.03.-22.03.2019 in Berlin**

**erfolgreich teilgenommen,  
die Voraussetzungen zur Prüfungszulassung erfüllt  
und die Prüfung bestanden.**

Lehrgangsinhalte waren insbesondere:

- Die Baustellenverordnung (Sinn und Zweck, Stellung im Arbeitsschutzsystem, Anwendungsbereiche und inhaltliche Anforderungen)
- Aufgaben und Pflichten des Bauherren und des Koordinators
- Zweck und Inhalte der Vorankündigung
- Koordinierung während Planungs- und Ausführungsphase (Aufgaben: Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan und Unterlage für spätere Arbeiten an baulichen Anlagen)
- Instrumente für die Tätigkeit der Koordinierung und deren Nutzung
- Umgang mit Konfliktsituationen
- Rechtliche Stellung des Koordinators im Verhältnis zum Bauherrn und zu den anderen am Bau Beteiligten, Befugnisse des Koordinators
- Vertragsgrundlagen und Berücksichtigung der BaustellV bei Abschluss von Verträgen (Grundlagen der VOB und des AGBG)
- Verantwortung und Haftung des Koordinators

**Nürnberg, 22.03.2019**

Lehrgangsträger:  
  
\_\_\_\_\_  
**Markus Vogt**  
**Geschäftsführer**



Mit dieser Fortbildung erwirbt der Teilnehmer „Spezielle Koordinatorenkenntnisse“ im Sinne der Regeln zum Arbeitsschutz auf Baustellen RAB 30 / Anlage C des Bundesministeriums für Wirtschaft und Arbeit

Der Lehrgangsträger erfüllt die Anforderungen der RAB 30, Anl. D.

**BauAkademie GmbH**  
Gesellschaft für innovative Weiterbildung

Am Schloßblick 4a - 89250 Senden  
Neuwieder Str. 15 - 90411 Nürnberg

Geschäftsführer: Markus Vogt  
Registergericht Memmingen HRB 17832

[www.bau-akademie.de](http://www.bau-akademie.de)  
email: [info@bau-akademie.de](mailto:info@bau-akademie.de)