

## Der rentable Einsatz des „SiGeKo“ - Potentiale nutzen - Fehler vermeiden

### Halbtägige (15:00 – 18:00 Uhr) Informationsveranstaltung zum Einsatz des Koordinators nach BaustellV

Seit 1998 haben die deutschen Bauherren wesentliche Informations- und Koordinationspflichten, die sich auf die Arbeitsschutzgesetzgebung gründen.

Insbesondere bei größeren Bauvorhaben und mehreren auf der Baustelle tätigen Unternehmen ist es üblich geworden, einen Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator n. BaustellV für das Bauprojekt zu bestellen.

Seine eigentliche und vom Gesetzgeber vorgesehene Aufgabe ist der Schutz der auf der Baustelle Beschäftigten vor gegenseitigen Gefährdungen bei Einsatz mehrerer Firmen.

Da hierfür aber die Gewerke aufeinander abgestimmt werden müssen, hat er durchaus Einfluss auf den Bauablauf!

### Die rentable Einbindung des SiGeKo in einen gelungenen Bauablauf

Bauzeitenverschiebungen führen regelmäßig zu Nachträgen, verspäteten Eröffnungsterminen und erheblichen Mehrkosten.

Ein gelungener Bauablauf bedeutet kurze Bauzeit, Kostenersparnis und effiziente Baubesprechungen. Dies ist nicht zu erreichen, ohne die einzelnen Gewerke, Lose oder Bauphasen mit Sachverstand aufeinander abzustimmen.

Herr von der Weiden vermittelt Ihnen in seinem lebendigen und prägnanten Vortrag

einen fundierten Überblick darüber, wie der Koordinator gewinnbringend eingesetzt wird.

### Aus dem Inhalt der Informationsveranstaltung

1. Die Baustellenverordnung als Grundlage
  - Was sind die wesentlichen Ziele der BaustellV?
  - Wer ist verantwortlich für die Umsetzung?
  - Welche Rechte und welche Pflichten ergeben sich aus der BaustellV – insbesondere für den Arbeitgeber?
  - Welche rechtlichen Folgen ergeben sich?
  - Wie wirken die am Bauablauf beteiligten Personengruppen sinnvoll zusammen (Bauleitung, Koordinator, Behörden, Bauherr)
2. Welche Vorschriften zum Arbeitsschutz auf Baustellen sollten Sie kennen?
  - RAB („Regeln zum Arbeitsschutz auf Baustellen“)
    - RAB 31: SiGe-Plan
    - RAB 32: Unterlage
  - Baustellenverordnung
  - Arbeitsschutzgesetz
3. Leistungsbild des Koordinators
  - Planungsphase
  - Ausführungsphase
  - Was gehört nicht zu den Aufgaben des Koordinators?
4. Knackpunkte in den einzelnen Bauphasen: häufige Fehler – und wie sie sich vermeiden lassen
  - Wann sollte der Koordinator beteiligt werden?
  - Baustelleneinrichtung
  - Baugrube, Rohbau, Ausbau, Außenanlage
  - Mit welchen Kniffen lassen sich Kosten sparen und Geld verdienen?

### Zielpublikum

- Bauherren und Bauherrenvertreter,
- Planer und Verfasser von Ausschreibungen,
- Tiefbau-, Hochbauämter der Kreise, Städte und Kommunen - ausschreibende Stellen,
- Ingenieurbüros, Gutachter, Projektsteuerer,
- Alle Bauunternehmen: Wohnungsbau, Erdbau-, Tiefbau-, Straßenbau, Garten-, Landschaftsbau, Rückbau

### Referent



Dirk von der Weiden,  
Dipl.- Bauingenieur und Dipl.-  
Wirtschaftsingenieur, war von 1995 bis  
2000 als Bauleiter im Hochbau tätig  
und hat inzwischen bei der STREIF  
Baulogistik die Leitung der Abteilung  
Sicherheits- und Gesundheitsschutzko-  
ordination übernommen. In vielen Jah-  
ren Tätigkeit als Koordinator n. Baustel-  
lenverordnung und als Sicherheitsfachkraft hat er fundierte  
Kenntnisse erworben, die er als Dozent für das Umweltkol-  
leg und die BG Bau und als Gastreferent an der Hoch-  
schule Münster weitergibt.

### Veranstaltungsort

Lüntec, Am Brambusch 24, 44536 Lünen-Brambauer

### Termine

Termin 1: Mittwoch, 04.02.2015

Termin 2: Mittwoch, 10.06.2015

Termin 3: Mittwoch, 04.11.2015

Dauer: jeweils von 15:00 Uhr bis ca. 18:00 Uhr (je nach  
Intensität der Diskussionen)

### Teilnahmegebühr

Preis netto: 175 € (brutto inkl. 19% MwSt.: 208,25 €)

### Anmeldung

Die Anmeldung ist formlos per Email möglich.  
Sie können jedoch auch unser Anmeldeformular nutzen,  
das unter [www.umweltkolleg.de](http://www.umweltkolleg.de) zum Download bereit  
steht. Sie erhalten Sie auch auf Anforderung beim Um-  
weltkolleg:

### Informationen und Kontakt

Umweltkolleg  
Herr Brüning  
Dorfstraße 4  
23795 Stipsdorf

Tel.: 04551-9100-580