

Arbeitsschutz in der Bauwirtschaft

Gemeinsam zum Ziel

Hannele Heikkinen-Hinkelmann, RAK Lüneburg

unsere Aufgaben

**Beratung zum Gesundheitsschutz und zur
Unfallverhütung
für Unternehmer und Beschäftigte**

Betriebs- und Baustellenbegehungen

Vorsorgeuntersuchungen

Tätigkeiten mit Staubbelastung

Betriebsführung
> Arbeitsvorbereitung Baustelle
Organisation der Bauprozesse
Verkehrswege/Arbeitsplätze und Transport
Allgemeine Tätigkeiten
Tätigkeiten mit Gefahrstoffen
Ergänzend berücksichtigen bei:
Erdbau
> Straßenbau
Straßenbauarbeiten - Umgang mit Gefahrstoffen
> Tätigkeiten mit Staubentstehung
Umgang mit Produkten für Abdichtungsarbeiten
Gefährdungsfaktor (blanko)
Kanalbau
Spezialtiefbau
Bauwerke des Tiefbaus
Stationäre Arbeitsplätze
> Umsetzungshilfen, Infos und §§

Tief- und Straßenbau > Arbeitsvorbereitung Baustelle > Straßenbau

Tätigkeiten mit Staubentstehung

Gefährdungsfaktoren: Stäube **F**

Risikoabschätzung

Welche Maßnahmen werden getroffen beim Entstehen von **Stäuben** und **quarzhaltigen Stäuben** beim **Schneiden, Schleifen, Bohren, Stemmen, Fräsen, Sägen?**

Maßnahmen festlegen <small>(nur die Maßnahmen auswählen, die für Ihre Arbeit relevant sind)</small>	Maßnahme umsetzen		Maßnahme kontrollieren		Bemerkungen
	Umgesetzt <small>(evtl. unter☺ dokumentieren)</small>	Handlungsbedarf <small>(unter☺ festlegen)</small>	Wer Bis wann	Wer Bis wann	
Minimieren der Staubbelastung durch:					
<input type="checkbox"/> bauliche Maßnahmen (staubgefährdete Bereiche von übrigen Arbeitsplätzen trennen)	<input type="checkbox"/>		<input type="text"/> ▼	<input type="text"/> ▼	<input type="checkbox"/> ⚙
<input type="checkbox"/> staubarme Bearbeitungsverfahren (zum Beispiel Nassbearbeitung, langsam laufende Trennwerkzeuge, "Knabberzangen")	<input type="checkbox"/>		<input type="text"/> ▼	<input type="text"/> ▼	<input type="checkbox"/> ⚙
<input type="checkbox"/> Staubfassung direkt an der Entstehungsstelle (Einhausung, Absaugung)	<input type="checkbox"/>		<input type="text"/> ▼	<input type="text"/> ▼	<input type="checkbox"/> ⚙
<input type="checkbox"/> Staubniederschlagung durch Sprühnebel (Verbot von trockenem Kehren oder Abblasen mit Druckluft)	<input type="checkbox"/>		<input type="text"/> ▼	<input type="text"/> ▼	<input type="checkbox"/> ⚙

Gefährdungsbeurteilung: > neu > öffnen > speichern > Ergebnisse > Drucken/Exportieren

<< < > >>

Arbeitsmedizinische Vorsorgeuntersuchungen

- Spezielle Vorsorgeuntersuchungen bei Grenzwertüberschreitung
 - G 1.1 Quarz
 - G 1.2 Asbest
 - G 1.3 KMF
 - G 1.4 Staub, allgemein
- Untersuchungsdurchführung:
 - Anamnese, körperliche Untersuchung, Lungenfunktion, b.B. Röntgen

Rahmenbedingungen bei Baubetrieben

viele Klein - und Kleinstbetriebe

ständig wechselnde Baustellen

keine systematische Analyse der Arbeitsbedingungen

Arbeitsschutzorganisation fehlt

geringes Etat für Arbeitsschutz

... und dennoch

Arbeitsprozesse überschaubar

Kurze Kommunikationswege

Familientraditionen im Betrieb

**Arbeitsschutzexperten der BG BAU mit Branchenerfahrung als
Ansprechpartner**

Das Prinzip der kleinen Schritte



Die Linie besteht aus vielen kleinen Punkten.

Ausblick

- **Technische Maßnahmen nicht immer möglich**
- **Vermeidung von Berufskrankheiten durch persönliche Schutzmassnahmen**
- **Früherkennung durch Vorsorgeuntersuchungen**
- **Langfristiger Gewinn für die Beschäftigten, Unternehmer Sozialversicherung**