

Sicherheitstechnische Arbeitsvorbereitung Dachdecker/Spengler (baustellenspezifischer Teil der Arbeitsplatzevaluierung)

Organisation	Bauvorhaben:		
	Baustellenadresse:		
	Dokument erstellt von		
	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 33%; border: none;">..... Datum</td> <td style="width: 33%; border: none;">..... Name / Funktion</td> <td style="width: 33%; border: none;">..... Unterschrift</td> </tr> </table> Datum Name / Funktion
..... Datum Name / Funktion Unterschrift	
Zustimmung der Aufsichtsperson			
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 33%; border: none;">..... Datum</td> <td style="width: 33%; border: none;">..... Name</td> <td style="width: 33%; border: none;">..... Unterschrift</td> </tr> </table> Datum Name Unterschrift
..... Datum Name Unterschrift	
Zustimmung der stellvertretenden Aufsichtsperson			
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 33%; border: none;">..... Datum</td> <td style="width: 33%; border: none;">..... Name</td> <td style="width: 33%; border: none;">..... Unterschrift</td> </tr> </table> Datum Name Unterschrift
..... Datum Name Unterschrift	

Auftragsdaten	Ansprechpartner Auftraggeber	beauftragt mit
	Firma:	<input type="checkbox"/> Dachneudeckung bzw. -umdeckung
	Name:	<input type="checkbox"/> Dachreparatur
	Tel.:	<input type="checkbox"/> Hallendacheindeckung
		<input type="checkbox"/> Fassadenarbeiten
		Sonstiges:
	Örtliche Bauaufsicht Name:	Tel.:
	Baustellenkoordinator Name:	Tel.:

Koordination Arbeitnehmerschutz	
SIGE - Plan ¹⁾ <input type="checkbox"/> erhalten <input type="checkbox"/> für Festlegung der eigenen Maßnahmen berücksichtigt <input type="checkbox"/> Bauherrn über besondere Gefahren (Arbeitsstoffe) informiert Unterlage ²⁾ <input type="checkbox"/> erhalten <input type="checkbox"/> urgiert am: <input type="checkbox"/> für Festlegung der eigenen Maßnahmen berücksichtigt <input type="checkbox"/> Sicherheitsdatenblätter an Auftraggeber übergeben <input type="checkbox"/> Sicherheitsvorschriften des Kunden Version: <input type="checkbox"/> besondere Schutzmaßnahmen für Passanten und Unbeteiligte ³⁾	<input type="checkbox"/> Abstimmung mit dem Planungskordinator im Zuge der Angebotserstellung ⁴⁾ <input type="checkbox"/> Abstimmung mit dem Baustellenkoordinator ab Auftragsvergabe ⁴⁾

Gleichzeitig im Arbeitsbereich / -umfeld tätige Unternehmen und Personen
<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja (nachstehend anführen)
.....

Maßnahmen gegen Gefährdungen anderer Personen (betriebsfremde Arbeitnehmer, Beschäftigte des Auftraggebers, Selbständige u. a.)
<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja (nachstehend anführen) <input type="checkbox"/> lt. SiGePlan
.....

Maßnahmen zum Schutz der eigenen Arbeitnehmer vor Gefährdungen durch andere Unternehmen z. B. Gerüste auf Verkehrswegen, andere höher gelegene Arbeitsplätze, ungesicherte Deckenöffnungen
<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja (nachstehend anführen) <input type="checkbox"/> lt. SiGePlan
.....

Infrastruktur

max. Anzahl eigene AN (inkl. Leiharbeiter):

- Aufenthalt eigener Raum beigestellter Raum witterungsgeschützter Bereich:
- Toiletten eigene beigestellt
- Waschgelegenheit eigene beigestellt *erforderlich:* Warmwasser Duschen
- Trinkwasser eigenes beigestellt (z. B. Wassertank) Trinkwasserleitung vorhanden

- Baustellenabsicherung eigene: (Art:) beigestellt (z. B. lt. SiGePlan)
- Stromversorgung mit Personenschutzeinrichtung (30mA FI) ⁵⁾:
 eigene beigestellt
- Löschmittel ⁶⁾ Feuerlöscher (Typ) Anderes:
- Erste-Hilfe-Koffer Ersthelfer:
- Sonstiges:

Verkehr

Besonderheiten

Einschränkungen insbesondere bei:

- Tragfähigkeit
- Lichtraumprofil
- Freileitungen
- enge Kurvenradien / Platzverhältnisse
- Verkehr (Verkehrsbescheid)
-

Lagerung auf der Baustelle

Besonderheiten

- Platz für Zwischenlagerung
- Hilfsmittel für Zwischenlagerung
- Witterungsschutz
-

Lagerung und Verwendung von Arbeitsstoffen

gefährliche Arbeitsstoffe ⁷⁾: beiliegende Tabelle „gefährliche Arbeitsstoffe“ ist auszufüllen (ausgenommen Flüssiggas)

Lagerung und Verwendung von Flüssiggas (Ex-Schutz - Dokument erforderlich) ^{7) 8)}

- Lager- / Transportbehälter
- Fixes Gaslager (>200 kg einrichten) im Freien in Räumen Ort:
- Verwendung unter Erdgleiche Aufstellung der Gasflaschen über Erdgleiche möglich

Arbeitsflächen

Besonderheiten

- Platz für Montage und Komplettierungsarbeiten
- Platz für Hebehilfen
-

Zugänge	Besonderheiten
<input type="checkbox"/> durch das Gebäude
<input type="checkbox"/> Treppenturm
<input type="checkbox"/> Gerüst(-feld) mit integriertem Aufstieg
<input type="checkbox"/> Anlegeleiter bis max. 5 m ⁹⁾
.....

Einrichtung und Absicherung der Arbeitsplätze, Orte sind anzugeben (bei mehreren Orten mit unterschiedlichen Ausführungen in einem Bauvorhaben ist immer der Bereich anzugeben)				
Beleuchtung Zugänge / Wege	Orte:	<input type="radio"/> eigene	<input type="radio"/> beizustellen für	<input type="radio"/> beigestellt
Beleuchtung Arbeitsplätze	Orte:	<input type="radio"/> eigene	<input type="radio"/> beizustellen für	<input type="radio"/> beigestellt
Abgrenzung	Orte:	<input type="radio"/> eigene	<input type="radio"/> beizustellen für	<input type="radio"/> beigestellt
Absturzsicherung (Geländer)	Orte:	<input type="radio"/> eigene	<input type="radio"/> beizustellen für	<input type="radio"/> beigestellt
Arbeitsgerüst	Orte:	<input type="radio"/> eigene	<input type="radio"/> beizustellen für	<input type="radio"/> beigestellt
Fang- / Dachfanggerüst	Orte:	<input type="radio"/> eigene	<input type="radio"/> beizustellen für	<input type="radio"/> beigestellt
Konsolgerüst	Orte:	<input type="radio"/> eigene	<input type="radio"/> beizustellen für	<input type="radio"/> beigestellt
Ausschussgerüst	Orte:	<input type="radio"/> eigene	<input type="radio"/> beizustellen für	<input type="radio"/> beigestellt
Standgerüst ausgebaut	Orte:	<input type="radio"/> eigene	<input type="radio"/> beizustellen für	<input type="radio"/> beigestellt
Dachschutzblende	Orte:	<input type="radio"/> eigene	<input type="radio"/> beizustellen für	<input type="radio"/> beigestellt
Schutz- / Fangnetze	Orte:	<input type="radio"/> eigene	<input type="radio"/> beizustellen für	<input type="radio"/> beigestellt
Arbeitsplattformnetze	Orte:	<input type="radio"/> eigene	<input type="radio"/> beizustellen für	<input type="radio"/> beigestellt
Maßnahmen gegen herabfallende Gegenstände				
.....	Orte:	<input type="radio"/> eigene	<input type="radio"/> beizustellen für	<input type="radio"/> beigestellt
lastverteilende Beläge	Orte:	<input type="radio"/> eigene	<input type="radio"/> beizustellen für	<input type="radio"/> beigestellt
Sicherung von Öffnungen	Orte:	<input type="radio"/> eigene	<input type="radio"/> beizustellen für	<input type="radio"/> beigestellt
Sonstiges:				

Festlegung von Maßnahmen für typische arbeitsbedingte Gefahrensituationen vor Arbeitsbeginn auf der Arbeits- / Baustelle
<input type="checkbox"/> Demontage von Absturzsicherungen aus arbeitstechnischen Gründen (z. B. bei Randarbeiten an Absturzkanten, Attiken)
Maßnahme:
Sonstiges:
Maßnahme:

Besondere Gefahren

- Errichtung von Schutz- / Fanggerüsten (Aufbauanleitung, Arbeitnehmereignung)
- Abtrag asbesthaltiger Platten (Arbeitsplan)
- Stromleitungen (Freileitung) Notrufnummer EVU: Spannung:kV Lage:
- Maßnahmen:
- besondere Brandschutzmaßnahmen (Arbeitsverfahren, -umfeld und sonstige relevante Rahmenbedingungen unbedingt beachten) ⁶⁾
- Maßnahme:
- Sonstiges:
- Maßnahme:

Besondere Gefahren sind im Rahmen der Baustellenunterweisung speziell zu behandeln!

Arbeitsdurchführung / Montage

Besonderheiten / Bereich

- | | | |
|---|-----------------------|-------|
| <input type="checkbox"/> Standgerüst: | Höhe: | |
| <input type="checkbox"/> Kleingerüst | Anzahl / Höhe: | |
| <input type="checkbox"/> Fahrbares Gerüst | Anzahl / Höhe: | |
| <input type="checkbox"/> Scherenbühne | Anzahl / Höhe: | |
| <input type="checkbox"/> Teleskopbühne | Anzahl / Höhe: | |
| <input type="checkbox"/> Podestleiter | Anzahl / Länge: | |
| <input type="checkbox"/> Anlegeleiter ⁹⁾ | Anzahl / Länge: | |
| <input type="checkbox"/> Stehleiter ⁹⁾ | Anzahl / Länge: | |
| <input type="checkbox"/> Arbeitskorb (Montagekorb) | | |
| <input type="checkbox"/> Fertigteilmontage (spezielle Montageanweisung gem. § 86 BauV) | | |
| <input type="checkbox"/> Montagehilfen: | | |
| <input type="checkbox"/> Montageplan mit Montageablauf | | |
| <input type="checkbox"/> Verkehrswege / Zugänge zwischen Standplätzen im Arbeitsbereich | | |
| <input type="checkbox"/> lastverteilende Beläge | | |
| Sonstiges | | |

Einsatz von Transporthilfen und Hebezeugen

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Baukran | <input type="radio"/> Mitbenutzung (Anschläger erforderlich) |
| <input type="checkbox"/> Autokran | <input type="radio"/> Mitbenutzung |
| <input type="checkbox"/> LKW - Ladekran <input type="radio"/> eigene | <input type="radio"/> Mitbenutzung |
| <input type="checkbox"/> Schrägaufzug <input type="radio"/> eigene | <input type="radio"/> Mitbenutzung |
| <input type="checkbox"/> Bauaufzug <input type="radio"/> eigene | <input type="radio"/> Mitbenutzung |
| <input type="checkbox"/> Transporthilfen für Arbeitsmittel / -stoffe: | |
| Sonstige: | |

Prüfpflichtige Arbeitsmittel / Aufzeichnungspflichtige Prüfungen

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Baustromverteiler
<input type="checkbox"/> Gerüste ¹⁰⁾
<input type="checkbox"/> Scherenbühnen | <input type="checkbox"/> Teleskopbühne
<input type="checkbox"/> (Bau-)Winde
Sonstige: |
|---|---|

Fachkenntnisse und Fahrerlaubnisse

Hubstapler Name Arbeitnehmer:

(Lade-)Kran Name Arbeitnehmer:

Selbstfahrendes Arbeitsmittel:

Name Arbeitnehmer:

Beschäftigung von Jugendlichen

ja, Auflagen an die Aufsichtsperson lt. Grundevaluierung

nein

Persönliche Schutzausrüstung

Gefahren

- Absturz (Durchbruch)
- Herab- / Umfallen von Gegenständen
- Anstoßen
- Ertrinken
- spitze / scharfe Gegenstände
- Kontakt mit heißen / kalten Oberflächen / Stoffen
- Hitze / Wärmestrahlung / Flammen
- Funken / heiße Spritzer
- Kälte
- gesundheitsgefährdende Arbeitsstoffe
(siehe Liste „Gefährliche Arbeitsstoffe“)
- biologische Arbeitsstoffe (z. B. Schimmel, Kot)
- optische Strahlung (Arbeiten im Freien)
- Feuchtigkeit - Nässe
- Lärm
- Vibrationen
- starke Verunreinigung
- Ausrutschen auf geneigten oder rutschigen Untergründen
- elektrische Gefahren

sonstige Gefahren:

Erforderliche PSA

- Kopfschutz
- Augenschutz
- Gehörschutz
- Atemschutz gegen gesundheitsschädliche Partikel:
 - Filterklasse 1 (FFP1)
 - Filterklasse 2 (FFP2)
 - Filterklasse 3 (FFP3)
- Atemschutz gegen Schadgase
(siehe Liste „Gefährliche Arbeitsstoffe“)
- Handschutz
- Warnkleidung
- Fußschutz
- Hautschutz (Reinigung, Schutz, Pflege)
- Schutzanzug
- Witterungsschutz Nässe
- Witterungsschutz Kälte
- Witterungsschutz Sonne (UV-Strahlen)
- Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz
Anschlageinrichtungen (konkrete Angabe ¹¹⁾):
 - vorhanden und geprüft
 - herzustellen
- Notfallmaßnahmen (Bergung, Rettung, ...):
.....
- Persönliche Schutzausrüstung gegen Ertrinken
.....