

	ja	nein	entfällt
<p>1. Organisation – Vorbereitung</p> <p>1.1. Ist geklärt, wo Material gelagert werden kann?</p> <p>1.2. Standplatz für Bauwagen vorhanden?</p> <p>1.3. Tragfähigkeit des Untergrundes für Kran ausreichend?</p> <p>1.4. Zufahrtswege vorhanden und befestigt?</p> <p>1.5. Ist die Baustelle der Berufsgenossenschaft gemeldet? Meldung ist erforderlich bei mehr als achtzig Arbeitsstunden. Formulare sind bei der Berufsgenossenschaft erhältlich.</p> <p>1.6. Ist für den sicheren Montageablauf außer den Forderungen dieses Merkblattes noch etwas zu veranlassen? <i>(Bei ja – Anlage mit weiteren Forderungen anfügen)</i></p> <p>1.7. Ist der Aufsichtsführende in die Besonderheiten und Gefahren der Baustelle eingewiesen?</p> <p>1.8. Kann der Aufsichtsführende den sicheren Zustand einer Baustelle beurteilen und Mängel beseitigen?</p> <p>1.9. Sind die einzelnen Montageschritte festgelegt?</p>			
<p>2. Hochgelegene Arbeitsplätze</p> <p>2.1. Sind Leitern in ausreichender Zahl und Länge vorhanden?</p> <p>2.2. Sind Treppen und Laufstege mit Geländer versehen?</p> <p>2.3. Sind Boden- und Wandöffnungen gesichert?</p> <p>2.4. Sind an Gerüsten Handlauf, Knieleiste und Fußleiste vorhanden?</p> <p>2.5. Sind Gerüstbeläge unbeschädigt?</p> <p>2.6. Können Gerüste ordnungsgemäß aufgestellt werden?</p> <p>2.7. Ist eine Aufbauanleitung für Fahrgerüste auf der Baustelle?</p> <p>2.8. Sind an Arbeitsplätzen und Verkehrswegen über 2m Höhe Geländer oder Absperrung vorhanden?</p> <p>2.9. Sind ab 2m Arbeitshöhe bei fehlendem Geländer Anschlagpunkte für Sicherheitsgeschirre vorhanden?</p>			
<p>Bemerkungen:</p>			
<p>Datum:</p>		<p>Unterschrift des Auftragnehmers:</p>	

	ja	nein	entfällt
<p>3. Werkzeuge und Einrichtung</p> <p>3.1. Sind Handwerkzeuge im ordnungsgemäßen Zustand?</p> <p>3.2. Werden Elektrowerkzeuge, Kabeltrommeln und Bauleuchten regelmäßig (min. halbjährlich) geprüft?</p> <p>3.3. Ist Baustromverteiler vorhanden und FI-Schutzschalter wirksam?</p> <p>3.4. Sind zwischen Druckminderer der Brenngasflasche und Brenner Rückschlagsicherungen eingebaut?</p> <p>3.5. Sind Druckminderer unbeschädigt?</p> <p>3.6. Sind stromführende Leitungen und Steckvorrichtungen unbeschädigt?</p> <p>3.7. Stehen bei Arbeiten in Kessel und Behältern Transformatoren mit der Kennzeichnung 42V oder Gleichrichter mit dem Kennzeichen S zur Verfügung?</p>			
<p>4. Persönliche Schutzausrüstung und Erste Hilfe</p> <p>4.1. Besitzt jeder Mitarbeiter</p> <p style="padding-left: 20px;">Schutzschuhe, Schutzhelm, Schutzbrille und Gehörschutz?</p> <p style="padding-left: 20px;">PSA gegen Absturz</p> <p>4.2. Sind die Mitarbeiter über den Gebrauch der persönlichen Schutzausrüstung unterwiesen?</p> <p>4.3. Werden die Mitarbeiter zum Tragen der Sicherheitsgeschirre angehalten?</p> <p>4.4. Werden die Sicherheitsgeschirre regelmäßig geprüft?</p> <p>4.5. Sind ausgebildete Ersthelfer auf der Baustelle?</p> <p>4.6. Ist auf der Baustelle ein Verbandskasten vorhanden?</p> <p>4.7. Sind Anschriften der nächsten Unfallärzte bekannt?</p>			
<p>Bemerkungen:</p>			
<p>Datum:</p>		<p>Unterschrift des Auftragnehmers:</p>	

Unterlagen sind vom Auftragnehmer vor Beginn der Arbeiten vollständig auszufüllen und auf Anforderung dem Verantwortlichen des Auftraggebers zu übergeben.