

## Checkliste Zusätzliche Gefahren (aus Handlungshilfe Bauarbeiten in Schadensgebieten)

Für verschiedene Szenarien sind zusätzlich zu den arbeits- und tätigkeitsbezogenen Gefährdungen weitere Gefahren zu berücksichtigen, z. B.:

<b>Bauliche Einrichtungen</b>	
<input type="checkbox"/>	Einsturz in Kanäle/Schächte wegen weggespülter Abdeckungen/Deckel
<input type="checkbox"/>	Brand- und Explosionsgefahr (z. B. ausströmende Gase, brennbare Flüssigkeiten)
<input type="checkbox"/>	Verbrennungen (heiße/kalte Dämpfe bei Fernwärme/Kühlanlagen)
<input type="checkbox"/>	Einsturz durch beschädigte Baustruktur
<input type="checkbox"/>	Elektrische Gefährdungen (z. B. defekte Anlagen, Erdkabel, Freileitungen, Hausanschlüsse)
<b>Mikroorganismen/Lebewesen</b>	
<input type="checkbox"/>	Leichen/Kadaver
<input type="checkbox"/>	Mikroorganismen (z. B. Fäkalkeime, Keime aus verrottetem Material)
<input type="checkbox"/>	Verunsicherte Tiere (z. B. zurückgelassene Haustiere)
<b>Umgebungsbeschaffenheit</b>	
<input type="checkbox"/>	Aufgeweichte Böden, auch an Baugruben und Gräben
<input type="checkbox"/>	Stolpern und Stürzen durch herumliegende Gegenstände, Teile
<input type="checkbox"/>	Einsturzgefährdete Wege, Brücken und entwurzelte Bäume
<input type="checkbox"/>	Starke Strömungen nach Überflutungsereignissen (Ertrinken)
<input type="checkbox"/>	Stoß durch (schwimmende/rutschende) Teile
<input type="checkbox"/>	Unterkühlung durch Arbeiten in Wasser, kalten Medien
<input type="checkbox"/>	Überhitzung durch PSA (Einwegschutzanzüge)
<input type="checkbox"/>	Überhitzung/Unterkühlung durch Klima (starke Sonneneinstrahlung/kalte Witterung)
<b>Besondere zusätzliche Gefährdungen</b>	
<input type="checkbox"/>	Alleinarbeit
<input type="checkbox"/>	Fehlende oder gestörte Kommunikationseinrichtungen
<input type="checkbox"/>	Mentale Be-/Überlastung
<input type="checkbox"/>	Schwere, lange körperliche Belastung
<input type="checkbox"/>	Erschwerte Handhabbarkeit von Arbeitsmitteln
<input type="checkbox"/>	Mangelnder Impfschutz (z. B. Hepatitis, Tetanus, SARS-CoV-2)
<input type="checkbox"/>	Ionisierende Strahlung (z. B. Ionisationsrauchmelder mit gebrochenem Gehäuse)
<input type="checkbox"/>	Nicht ionisierende Strahlung (z. B. Laseraustritt an defektem Lichtwellenleiter)
<b>Chemieprodukte</b>	
<input type="checkbox"/>	Öle, Fette, Treibstoffe (z. B. auslaufendes Heizöl, aufgeschwommene Tanks)
<input type="checkbox"/>	Chemikalien durch beschädigte Anlagen/Lager, bewusstes Ausbringen
<b>Weitere vor Ort festgestellte Gefährdungen</b>	
<input type="checkbox"/>	Fehlende Sanitäreinrichtungen, insbesondere Wasser- und Abwassernetz
<input type="checkbox"/>	Fehlende Hygienemöglichkeiten (Waschgelegenheiten)
<input type="checkbox"/>	Pausenmöglichkeiten (witterungsgeschützt)
<input type="checkbox"/>	Umkleidemöglichkeiten (Trennung von Arbeits- und Straßenkleidung)
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	