

## Shell AERO

Brandgefahr	Beispiele für Gebäudenutzung	Bauart	Nachbarschafts- gefährdung	Schutzabstand für Tanks bis 15 m <sup>3</sup>	Schutzabstand für Tanks 15 m <sup>3</sup> bis 45 m <sup>3</sup>
gering	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Herstellen, verarbeiten und lagern von nichtbrennbaren Stoffen und Waren</li> <li>• Metallverarbeitung</li> </ul>	F60, keine Wandöffnung	klein	1 Meter	1 Meter
		nicht brennbar	klein	1 Meter	1 Meter
		brennbar	mittel	5 Meter	10 Meter
normal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hotel</li> <li>• Büro</li> <li>• Wohnung</li> <li>• Apparatebau</li> <li>• Autoreparaturwerkstatt</li> </ul>	F60, keine Wandöffnung	klein	1 Meter	1 Meter
		nicht brennbar	mittel	5 Meter	10 Meter
		brennbar	gross	10 Meter	15 Meter
erhöht	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verarbeitung und Lagerung von feuer- oder explosionsgefährlichen Waren</li> <li>• Holzbearbeitung</li> <li>• Druckereien</li> </ul>	F60, keine Wandöffnung	klein	1 Meter	1 Meter
		nicht brennbar	gross	10 Meter	15 Meter
		brennbar	gross	10 Meter	15 Meter

### Abstände zu:

öffentlichen Strassen (Strassenrand)	5 m	Bahngleise (Hauptgleise)	15 m
Hochspannungsleitungen	10 m	Bahngleise (Nebengleise)	10 m
Zapfsäulen für flüssige Treibstoffe	10 m	Bahngleise (werkeigenes Geleise)	5 m

Mit Schirmmauern lassen sich kürzere Schutzabstände realisieren.

## Shell Interra Nova

Für erdverlegte Flüssiggas Tankanlagen sind je nach Situation bedeutend geringere Schutzabstände möglich.