

Eine Kopie dieser PTW inkl. aller zugehörigen Dokumente (JHA etc.) muss am Einsatzort vorgehalten werden!

Datum:		Stationsadresse	
Firma:		Name Station:	
Verantwortliche Person/PH/ArV¹:		Straße:	
PTW-Nr.:		Haus-Nr.:	

Gültigkeitsdauer des Arbeitserlaubnisscheins (PTW):

von:		bis:	
-------------	--	-------------	--












Zugehörige Unterlagen zum Arbeitserlaubnisschein:

JHA-Nr.:		Sonstige zugehörige Unterlagen:	
WCF:	<input type="checkbox"/>		Gasmessprotokoll:

- Der Verantwortliche Ausführende (Permit Holde/ArV¹) muss während der gesamten Arbeiten vor Ort sein.
- Bei Abweichungen vom Arbeitsablauf muss dies zuerst mittels Gefährdungsbeurteilung im Arbeitserlaubnisschein dokumentiert werden, bevor die Arbeiten fortgesetzt werden können.
- Nach Arbeitsunterbrechung ist der Verantwortliche Ausführende (PH) verpflichtet, sich stets davon zu überzeugen, dass die Gefährdungsbeurteilungen weiterhin zutreffend und gültig sind.
- Nach Beinahe-Unfällen, Unfällen und sonst. Vorfällen sind die Arbeiten einzustellen. Es ist zu prüfen, ob ein neuer Arbeitserlaubnisschein unter Berücksichtigung der Vorkommnisse auszustellen ist.

Dieser Arbeitserlaubnisschein (PTW) gilt für folgende Arbeiten:

Heiß-Arbeiten: <input type="checkbox"/>	Arbeiten in engen Räumen: <input type="checkbox"/>	Elektro-Arbeiten: <input type="checkbox"/>	Kran-/Hebe-Arbeiten: <input type="checkbox"/>
Arbeiten m. Absturzgefahr: <input type="checkbox"/>	Aushub-Arbeiten: <input type="checkbox"/>	Asbest-Arbeiten: <input type="checkbox"/>	Arbeiten an Gasanlagen: <input type="checkbox"/>
Sonstige Arbeiten:			
Arbeitsaufgabe:			
Werkzeuge/Maschinen/Arbeitsmittel:			

Mindest-PSA:    	Zusätzliche PSA erforderlich:  <input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/>
Aufstellungsort Feuerlöscher:	

Notfall-Informationen:

Feuerwehr:		Nächster Arzt/ Krankenhaus:	
Polizei:			
Rettungsdienst:		Sammelplatz:	
Sonstiges:			

Zusätzliche Gefährdungen, die nicht in der JHA enthalten sind:		
Gefährdung:	Sicherheitsmaßnahme:	zugehöriges Werkzeug:

Außerbetriebnahme/Stilllegung von Geräten, Zapfsäulen, Tanks, Fernföhrleitungen, Druck- und Saugleitungen, Gasleitungen wie H₂, CNG, LNG, LPG Anlagen sowie AdBlue (soweit notwendig mit Inertisierung) etc.:				
Gerät/FFL/SGL/Tank/Sonstiges:	AUS/ EIN	Datum/Uhrzeit:	Firma/Name:	Unterschrift:
	Aus			
	Ein			
	Aus			
	Ein			
	Aus			
	Ein			

Unterweisung/Information für Tankstellenunternehmer/andere Gewerke:

VOR Durchführung der Arbeiten:			
Der Verantwortliche Ausführende (Permit Holder) bestätigt: Arbeitserlaubnis-Schein (PTW) anerkannt			
Name PH, ArV ¹ :		Unterschrift:	
Firma:		Datum/Uhrzeit:	
Telefonnummer:		Mobilnummer:	
Der Erlaubnisschein-Aussteller (Permit Issuer) bestätigt: Arbeitserlaubnis-Schein (PTW) genehmigt			
Name PI, AnV ² :		Unterschrift:	
Firma:		Datum/Uhrzeit:	
Telefonnummer:		Mobilnummer:	

NACH Durchführung der Arbeiten:			
Der Verantwortliche Ausführende (Permit Holder) bestätigt: Arbeitserlaubnis-Schein (PTW) abgeschlossen			
Name PH, ArV ¹ :		Unterschrift:	
Firma:		Datum/Uhrzeit:	
Telefonnummer:		Mobilnummer:	
Der Erlaubnisschein-Aussteller (Permit Issuer) bestätigt: Arbeitserlaubnis-Schein (PTW) abgeschlossen			
Name PI, AnV ² :		Unterschrift:	
Firma:		Datum/Uhrzeit:	
Telefonnummer:		Mobilnummer:	

¹ArV - Arbeitsverantwortlicher

²AnV - Anlagenverantwortlicher bei Elektroarbeiten AT = ÖVE/ÖNORM EN50110-1 / CH = ESTI 100 / DE = DIN VDE 0105-100