

## Fachbetriebsurkunde nach WHG

Zertifikats-Nr.: 114.8.001

Hiermit wird bestätigt, dass die

**K&K Kälte- u. Klimaanlage GmbH  
In der Lach 2  
66271 Kleinblittersdorf**

für den nachfolgend aufgeführten Tätigkeitsbereich zertifiziert wurde.

### Zertifizierter Tätigkeitsbereich:

#### Tätigkeiten:

Errichten; Instandsetzung; Stilllegung

#### Anlagenarten/-teile:

Rohrleitungen incl. Pumpen, Armaturen, Dichtungen

#### Werkstoffe:

Edelstahl; Kupfer; Thermoplaste (z.B. PE,PA,PP)

#### Stoffe:

wassergefährdende Stoffe

#### Arbeitsfeld:

Verlegen von Rohrleitungen; Stilllegen

#### Ergänzende Angaben zur Tätigkeit:

Die Tätigkeiten beziehen sich auf die Errichtung, Instandsetzung und Stilllegung von Kälte- und Wärmeerzeugungsanlagen und deren Anlagenteile

SGS-TÜV Saar GmbH

Technische Leitung AwSV



Dipl. Ing. Bernd Eckhard

Sulzbach, 09.02.2023

Dieses Zertifikat ist gültig bis: 01/2025.

# Bericht über die Zertifizierung eines Fachbetriebs nach WHG

Prüfgrundlage: Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (AwSV)

Berichts-Nr.: PB-114.8.001-67446-20230209.docx

Auftrags-/Objekt-Nr.: 114.8.001

Fälligkeit: 01/2023

<b>Sitz des Fachbetriebes</b>	<b>Betriebsstätte</b>
K&K Kälte- u. Klimaanlage GmbH In der Lach 2 66271 Kleinblittersdorf	K&K Kälte- u. Klimaanlage GmbH In der Lach 2 66271 Kleinblittersdorf

**Anlass der Prüfung:** Wiederkehrende Prüfung    **Fachbetrieb für:** Eigen- und Fremdanlagen

**Prüfumfang:** Betriebliche verantwortliche Person; Geräte und Ausrüstung; Referenzanlagen

### Zertifizierter Tätigkeitsbereich:

#### Tätigkeiten:

Errichten; Instandsetzung; Stilllegung

#### Anlagenarten/-teile:

Rohrleitungen incl. Pumpen, Armaturen, Dichtungen

#### Werkstoffe:

Edelstahl; Kupfer; Thermoplaste (z.B. PE,PA,PP)

#### Stoffe:

wassergefährdende Stoffe

#### Arbeitsfeld:

Verlegen von Rohrleitungen; Stilllegen

#### Ergänzende Angaben zur Tätigkeit:

Die Tätigkeiten beziehen sich auf die Errichtung, Instandsetzung und Stilllegung von Kälte- und Wärmeerzeugungsanlagen und deren Anlagenteile.

**Ergebnis der Prüfung:**    • Ohne Beanstandungen

**Weitere Prüfergebnisse, Hinweise bzw. Maßnahmen:** Siehe 2. Seite

Der / Die Sachverständige/r

Datum der Prüfung: 09.02.2023

Nachprüfung bis:

Nächste Prüfung: 01/2025

Dipl.-Ing. (FH) Alois Kiefer

Kleinblittersdorf, 09.02.2023



## Bericht über die Zertifizierung eines Fachbetriebs nach WHG

Prüfgrundlage: Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (AwSV)

Berichts-Nr.: PB-114.8.001-67446-20230209.docx

Auftrags-/Objekt-Nr.: 114.8.001

Fälligkeit: 01/2023

<b>Sitz des Fachbetriebes</b>	<b>Betriebsstätte</b>
K&K Kälte- u. Klimaanlage GmbH In der Lach 2 66271 Kleinblittersdorf	K&K Kälte- u. Klimaanlage GmbH In der Lach 2 66271 Kleinblittersdorf

### Weitere Prüfergebnisse, Hinweise bzw. Maßnahmen:

<b>Handelsregisterauszug lag vor</b>	Ja	<b>Handelsregister-Nr.:</b>	102060
Amtsgericht Saarbrücken			
<b>Umwelthaftpflichtversicherung (&gt;= 1 Mio.€)</b>	Ja	<b>Versicherungs-Nr.:</b>	402.520.379.66
Zurich Versicherung			
<b>Organisationsstruktur lag vor</b>	Ja	<b>Stand/Datum:</b>	01/2023
<b>Liste Geräte – u. Ausrüstungsteile</b>	Lag vor	<b>Stand/Datum:</b>	01/2023
<b>Geräte, Hilfsmittel und Prüfeinrichtungen</b>	standen zur Verfügung		
<b>Gewährleisten Arbeitsbedingungen für die ordnungsgemäße Ausführung der Tätigkeiten</b>	Ja		

<b>Referenzanlagen</b>	Erforderliche bauaufsichtlichen Verwendungsnachweise lagen vor Errichtung oberirdische Kälteanlage mit Glycol in Homburg (Uniklinik) Gefährdungsstufe A im Jahr 2022
------------------------	--

### Betrieblich verantwortliche Person/en: Ja

Name	Aus-/Weiterbildung
Fernand Klein	Weiterbildung nach AwSV bis Ende 2023 erforderlich
Willi Kettenbaum	Weiterbildung nach AwSV bis Ende 2023 erforderlich

### Geeignetes Personal: Ja

Name	Aus-/Weiterbildung