



ZERTIFIKAT

Vertragsnummer: F 10085790

DIE TECHNISCHE ÜBERWACHUNG HESSEN GMBH
bescheinigt hiermit gem. §62(1) AwSV dem Unternehmen

Intherma Holding KG
Hardtbergweg 1
61476 Kronberg im Taunus

für die Betriebsstätte

Intherma Holding KG
Am Sandberg 18
35519 Rockenberg

die Fachbetriebsqualifikation nach Wasserhaushaltsgesetz (WHG)

für das
Errichten, Instandsetzen

Weitere Angaben zur Tätigkeit: Die Tätigkeiten erstrecken sich auf das Errichten und Instandsetzen von LAU- und HBV Anlagen zur Nutzung von Brennstoffen wie Heizöl und Lösemitteln, einschließlich Systemen zur Energierückgewinnung und Rauchgasreinigung. Die Konstruktion erfolgt überwiegend in Stahlbauweise, wobei die Verbindungstechniken Schweißen und Schrauben angewendet werden.


Weiterhin hat sich der Fachbetrieb gemäß seiner Tätigkeitsmerkmale für den Einbau von sicherheitsrelevanten Anlagenteilen wie Grenzwertgeber, Überfüllsicherungen sowie dazugehöriger MSR Technik und Lecküberwachungssystemen qualifiziert.

Diese Tätigkeiten beziehen sich auf folgende Anlagenarten: LAU- und HBV-Anlagen

TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH
Sachverständige Stelle nach § 52 AwSV

Das Zertifikat ist gültig bis 30.06.2027

Frankfurt, den 02.09.2025


Fachsprecher
Dipl.-Ing. Stillger


Prüfer/Prüferin
M. Eng. Joachim Noll



ZERTIFIKAT

Vertragsnummer: F 10086942

DIE TECHNISCHE ÜBERWACHUNG HESSEN GMBH
bescheinigt hiermit gem. §62(1) AwSV dem Unternehmen

Intherma Holding KG
Hardtbergweg 1
61476 Kronberg im Taunus

für die Betriebsstätte

Intherma Industrielle
Feuerungsanlagen GmbH
Hardtbergweg 1
61476 Kronberg im Taunus

die Fachbetriebsqualifikation nach Wasserhaushaltsgesetz (WHG)

für das

Errichten, Instandsetzen

Weitere Angaben zur Tätigkeit: Die Tätigkeiten erstrecken sich auf das Errichten und Instandsetzen von LAU- und HBV Anlagen zur Nutzung von Brennstoffen wie Heizöl und Lösemitteln, einschließlich Systemen zur Energierückgewinnung und Rauchgasreinigung. Die Konstruktion erfolgt überwiegend in Stahlbauweise, wobei die Verbindungstechniken Schweißen und Schrauben angewendet werden.

Weiterhin hat sich der Fachbetrieb gemäß seiner Tätigkeitsmerkmale für den Einbau von sicherheitsrelevanten Anlagenteilen wie Grenzwertgeber, Überfüllsicherungen sowie dazugehöriger MSR Technik und Lecküberwachungssystemen qualifiziert.

Diese Tätigkeiten beziehen sich auf folgende Anlagenarten: LAU- und HBV-Anlagen

TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH
Sachverständige Stelle nach § 52 AwSV

Das Zertifikat ist gültig bis 30.06.2027

Frankfurt, den 02.09.2025


Fachsprecher

Dipl.-Ing. Stillger


Prüfer/Prüferin

M. Eng. Joachim Noll



ZERTIFIKAT

Vertragsnummer: F 10086943

DIE TECHNISCHE ÜBERWACHUNG HESSEN GMBH
bescheinigt hiermit gem. §62(1) AwSV dem Unternehmen

Intherma Holding KG
Hardtbergweg 1
61476 Kronberg im Taunus

für die Betriebsstätte

Intherma Service GmbH
Am Sandberg 18
35519 Rockenberg

die Fachbetriebsqualifikation nach Wasserhaushaltsgesetz (WHG)

für das
Errichten, Instandsetzen

Weitere Angaben zur Tätigkeit: Die Tätigkeiten erstrecken sich auf das Errichten und Instandsetzen von LAU- und HBV Anlagen zur Nutzung von Brennstoffen wie Heizöl und Lösemitteln, einschließlich Systemen zur Energierückgewinnung und Rauchgasreinigung. Die Konstruktion erfolgt überwiegend in Stahlbauweise, wobei die Verbindungstechniken Schweißen und Schrauben angewendet werden.


Weiterhin hat sich der Fachbetrieb gemäß seiner Tätigkeitsmerkmale für den Einbau von sicherheitsrelevanten Anlagenteilen wie Grenzwertgeber, Überfüllsicherungen sowie dazugehöriger MSR Technik und Lecküberwachungssystemen qualifiziert.

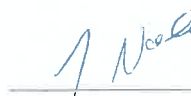
Diese Tätigkeiten beziehen sich auf folgende Anlagenarten: LAU- und HBV-Anlagen

TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH
Sachverständige Stelle nach § 52 AwSV

Das Zertifikat ist gültig bis 30.06.2027

Frankfurt, den 02.09.2025


Fachsprecher
Dipl.-Ing. Stillger


Prüfer/Prüferin
M. Eng. Joachim Noll