

# Zertifikat

nach § 62 AwSV  
über die Anerkennung als WHG-Fachbetrieb



**Firma:** IPT-Pergande Gesellschaft  
für Innovative Particle Technology mbH  
Weißandt-Gölsau  
Wilfried-Pergande-Platz 1  
06369 Südliches Anhalt

Zertifikat-Nr. Z8120871762

**Tätigkeiten des Fachbetriebes gemäß Wasserhaushaltsgesetz:**

Instandsetzen von

- Behältern / Apparaten aus Metall
- Rohrleitungen aus Metall

Reinigen von Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen

**Ergänzende Bemerkungen:**

Der Fachbetrieb wird für Dritte tätig: Nein

Tätigkeiten in explosionsgefährdeten Bereichen: Nein

Fügetätigkeiten: Schweißen von Stahl gemäß vorliegender und gültiger Qualifikation

Dieses Zertifikat ist gültig bis: **April 2025**

**TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG**  
Anlagensicherheit Halle (S)

Der Sachverständige



Matthias Römer

Halle, 17.04.2023

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG • Postfach 54 02 20 • 22502 Hamburg

**IPT-Pergande Gesellschaft**  
für Innovative Particle Technology mbH  
Weißandt-Gölsau  
Wilfried-Pergande-Platz 1  
06369 Südliches Anhalt

## Überwachungsbericht

TÜV®

Bei Rückfragen bitte immer angeben

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| Equipment-Nummer: | 10565281          |
| Auftrags-Nummer:  | 8120871762-000110 |
| Kunden-Nummer:    | 0055028867        |
| Akten-Nummer:     | 9                 |

Für Sie vor Ort: TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG OBS Prozesstechnologie  
Geschäftsstelle Halle - Saalfelder Str. 33 - 06116 Halle  
Tel.: +49 345 5686 - 701 Fax: +49 345 5686 - 725  
E-Mail: IPHalle@tuev-nord.de

### Überwachung eines WHG-Fachbetriebes nach § 62 AwSV

#### Regelmäßige Überwachungsprüfung

##### Leistungsort:

IPT-Pergande Gesellschaft  
für Innovative Particle Technology mbH  
Weißandt-Gölsau  
Wilfried-Pergande-Platz 1  
06369 Südliches Anhalt

#### Überwachungsvertrag vom

##### Leistungsempfänger:

IPT-Pergande Gesellschaft  
für Innovative Particle Technology mbH  
Weißandt-Gölsau  
Wilfried-Pergande-Platz 1  
06369 Südliches Anhalt

#### Tätigkeiten des Fachbetriebes gemäß § 45 AwSV:

Instandsetzen von

- Behältern / Apparaten aus Metall
- Rohrleitungen aus Metall

Reinigen von Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen

#### Ergänzende Bemerkungen:

Der Fachbetrieb wird für Dritte tätig: Nein

Tätigkeiten in explosionsgefährdeten Bereichen: Nein

Fügetätigkeiten: Schweißen von Stahl gemäß vorliegender und gültiger Qualifikation

**Geprüfte betrieblich verantwortliche Person(en):** Herr Manuel Bahn

**Prüfungsumfang:** siehe Anhang

**Prüfergebnis:** ohne Mängel

#### Festgestellte Mängel:

Keine

#### Erläuterungen / Hinweise:

Keine

Die vom Fachbetrieb vorgelegte Bestätigung über die betrieblichen Voraussetzungen vom 17.04.2023 ist ebenfalls Grundlage dieser Fachbetriebszertifizierung.

- Die Mängel sind bis \_\_\_\_\_ zu beseitigen. Dies ist uns bitte schriftlich zu bestätigen!
- Eine Nachprüfung ist erforderlich.

**Auf Grundlage dieser Prüfung wird ein Zertifikat ausgestellt. Gültigkeit des Zertifikates: April 2025**

Nächste Prüfung: 04.2025

Prüfart: Südliches Anhalt

Prüfdatum: 17.04.2023

Sachverständige(r): gez. Matthias Römer

Dieser Prüfbericht wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.



Anhang:

| Nr.      | Prüfumfang gemäß VdTÜV-Merkblatt 968  | erfüllt                             | nicht erfüllt            | entfällt                               | evtl. Bemerkungen   |
|----------|---|-------------------------------------|--------------------------|--|---|
| <b>1</b> | <b>Betriebl. verantw. Person(en)</b>  |                                     |                          |  |   |
| 1.1      | Berufliche Qualifikation, Berufserfahrung, Sachkundenachweis, Bestellung, Vertreterregelung, usw.   | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> *1 |   |
| 1.2      | Mindestens eine betrieblich verantwortliche Person hat in den letzten zwei Jahren an einer geeigneten Schulungsveranstaltung gemäß § 63 AwSV teilgenommen.  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> 2             | Veranstalter: TÜV Nord<br>Titel: AwSV-Betreiberpflichten<br>Datum: 27.09.2021 |
| <b>2</b> | <b>Eingesetztes Personal</b>  |                                     |                          |  |   |
| 2.1      | Das eingesetzte Personal verfügt über eine entsprechende berufl. Qualifikation (z. B. Ausbildung, Schweißerprüfbescheinigungen, ...)  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>               |   |
| 2.2      | Erforderliche produktspezifische Einweisungen sind vorhanden (z. B. bei Fugematerialien oder Beschichtungssystemen)   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>               |   |
| 2.3      | Regelmäßige Schulung durch die betrieblich verantwortliche(n) Person(en) sind erfolgt.  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>               |   |
| <b>3</b> | <b>Firmenqualifikation(en)</b>  |                                     |                          |  |   |
| 3.1      | Folgende spezielle Qualifikationen / Zertifizierungen liegen vor: geprüfte Schweißer nach DIN EN ISO 9606-1   |                                     |                          |  |   |
| <b>4</b> | <b>Arbeitsschutz</b>  |                                     |                          |  |   |
| 4.1      | Eine ausreichende Betreuung nach Arbeitssicherheitsgesetz ist gegeben: (z. B. durch Fachkraft für Arbeitssicherheit, Schulungen der Berufsgenossenschaft)   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>               |   |
| 4.2      | Es werden nachweislich regelmäßige Unterweisungen durchgeführt.   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>               | Datum letzte Unterweisung: Fortlaufend über UWEB 2000                         |
| 4.3      | Gefährdungsbeurteilungen für die Tätigkeiten liegen vor.  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>               |   |
| 4.4      | Persönliche Schutzausrüstung wird zur Verfügung gestellt.   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>               |   |
| <b>5</b> | <b>Arbeitsmittel</b>  |                                     |                          |  |   |
| 5.1      | Eine Geräteliste wurde vorgelegt und ist plausibel. (u.a. erforderliche Geräte, Hilfsmittel, Werkzeuge, Prüfeinrichtungen, Maschinen, Transportbehälter, Transportfahrzeuge)                            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>               |   |
| 5.2      | Die erforderlichen Arbeitsmittel wurden im Rahmen einer Betriebsbesichtigung eingesehen.  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>               |   |
| <b>6</b> | <b>Umgang mit Rückständen</b>   |                                     |                          |  |   |
| 6.1      | Rückstände fallen nicht an / verbleiben beim Auftraggeber.  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/>    |   |
| 6.2      | Rückstände werden auf geeignete Weise transportiert / gelagert / entsorgt.  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>               |   |
| <b>7</b> | <b>Versicherungsschutz</b>  |                                     |                          |  |   |
| 7.1      | Das Vorhandensein einer Umwelthaftpflichtversicherung für Tätigkeiten an eigenen Anlagen / auf Baustellen mit einer Deckungssumme von mind. 1 Mio. € wurde nachgewiesen.                                | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>               |   |
| <b>8</b> | <b>Nachschlagewerke</b>   |                                     |                          |  |   |
| 8.1      | Eine Liste der Nachschlagewerke wurde vorgelegt. (u.a. WHG-Schulungsunterlagen, WHG, AwSV, Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen, technische Regelwerke, Zulassungen und Montageanleitungen) | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>               |   |
| 8.2      | Die Liste der Nachschlagewerke ist plausibel.   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>               |   |
| 8.3      | Die Nachschlagewerke liegen vor und sind aktuell.   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>               |   |
| <b>9</b> | <b>Fachliche Leistung</b>   |                                     |                          |  |   |
| 9.1      | Es wurde eine ausgeführte Arbeit des Fachbetriebes (Referenzfähigkeit) kontrolliert.  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>               |   |
| 9.2      | Die Tätigkeiten des Fachbetriebes haben sich seit der letzten Prüfung nicht geändert, es liegt ein mängelfreier AwSV-Prüfbericht für eine Anlage vor, an der der Fachbetrieb nachweislich tätig war.    | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/>    |   |

Hinweise:

Wenn nicht „erfüllt“ oder „entfällt“ eingetragen ist, muss „nicht erfüllt“ eingetragen werden. Der Mangel ist auf Seite 1 zu formulieren und zu bewerten.

\*1: entfällt im Regelfall bei wiederkehrenden Überwachungsprüfungen

\*2: entfällt nur bei erstmaliger Zertifizierung oder einer neuen betrieblich verantwortlichen Person