

Amt der O.Ö. Landesregierung  
Direktion Umwelt und Wasserwirtschaft  
Abteilung Anlagen-, Umwelt- und Wasserrecht  
Kärntnerstraße 10-12  
A-4021 Linz

**Betreff:**

Linz, 21.11.2024

Ansuchen auf Erteilung der  
Änderungsgenehmigung gem. § 5 i. V. m. § 18 b UVP-Gesetz 2000 i. d. g. F.

**GenehmigungswerberIn/AntragstellerIn:**

<b>Name:</b> - bei juristischen Personen Firmenname mit Rechtsform sowie Angabe mindestens einer vertretungsbefugten Person  voestalpine Stahl GmbH Abt. Behördenmanagement, Hr. Mag. Klaffenböck	<b>Adresse, Telefon, e-mail:</b> - bei natürlichen Personen Wohn- bzw. Geschäftsadresse - bei juristischen Personen Firmensitz voestalpine Straße 3, 4020 Linz Tel.: 050/304-15-4252 mike.klaffenboeck@voestalpine.com
--	---

**Art der Betriebsanlage** (z.B. Tischlerei, Kfz-Werkstätte):

**Anzahl der ArbeitnehmerInnen:**

Werkstätte zur Instandsetzung der Glühhauben im KWW2

Keine Änderung am Bestand -  
es werden keine zusätzlichen  
Arbeitnehmer benötigt

**Kurzbeschreibung der gewerblichen Betriebsanlage bzw. der beabsichtigten Änderung:**

(Beschreibung der wesentlichen Bestandteile der gewerblichen Betriebsanlage)

**Detailprojekt L6\_GL\_01.06 – Zusätzliche Sockel Haubenglühe 6**

Der bestehende Bereich der Werkstätte in der Haubenglühe (ca. 175 m<sup>2</sup>) wird auf-gelöst. Sämtliche Regale und Trennwände werden demontiert und verwertet.

Um den verlorenen Platz im Bereich der Werkstätte zu kompensieren, wird der Bestandsaufenthaltsraum und Teile der E-Instandhaltungswerkstätte abge-brochen (dadurch entstehende Ersatzfläche ca. 170 m<sup>2</sup>).

Der Ersatzaufenthaltsraum wird neu im 1.OG situiert (bestehender Aufenthaltsraum mit vorhandener Küche wird revitalisiert / wurde nicht genutzt).

Die bestehende Stahltreppe in der Werkstätte wird demontiert und eine neue Stahl-treppe wird neu installiert, die der aktuellen Normen und Richtlinien entspricht.

Die Projektunterlagen liegen in 4-facher Ausfertigung bei. Die Dateien wurden in die AUWR-Cloud hochgeladen.

**Gesamtflächenausmaß** der der Betriebsanlage zur Verfügung stehenden Räumlichkeiten und sonstigen Betriebsflächen:  
keine Änderung zum Bestand

**Elektrische Anschlussleistung** der zur Verwendung gelangenden Maschinen und Geräte in kW:

ca. 20 kW – KEIN Mehrbedarf, da Umstellung

**Standort der Betriebsanlage:**

Verkehrsfläche (Straße): Werksgelände der voestalpine Stahl GmbH, Halle des KWW2 südlich des Südrings

Grundstücksnummer(n):  
636/18

Einlagezahl:  
24

Katastralgemeinde:  
St. Peter 45208

**EigentümerIn des Betriebsgrundstückes:**

Name:

Anschrift:

Telefon/e-mail:

voestalpine Stahl GmbH

voestalpine-Straße 3  
4020 Linz

Tel.: 050/304-15-4252  
mike.klaffenboeck@voestalpine.com

**Projektsverfasser:**

Name:

Anschrift:

Telefon/e-mail:

voestalpine Stahl GmbH

voestalpine-Straße 3  
4020 Linz

Tel.: 050/304-15-0

**Bauführer oder ausführende Firma:**

Name:

Anschrift:

Telefon/e-mail:

noch nicht bekannt

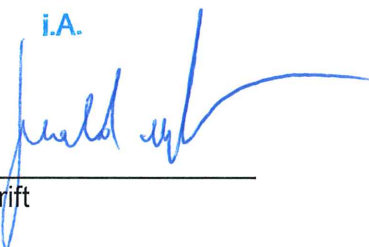
**Bisher ergangene gewerbebehördliche Bescheide (nur bei Änderung der Betriebsanlage):**

Bescheid vom	Geschäftszahl	Genehmigung für
01.10.2007	UR-2006-5242/ 442-Re/Wa/Rs/Ws	voestalpine Stahl GmbH, voestalpine Grobblech GmbH Projekt "L6", Genehmigung nach dem UVP-G 2000
13.03.2014	AUWR-2006- 5242/4175- Öl/Kad	voestalpine Stahl GmbH, Projekt "L6", D 05 und D 04 (max. Fluchtweglänge); Änderungsgenehmigung gemäß § 18b UVP-G 2000
24.02.2015	AUWR-2006- 5242/4137-Gs/Ri	voestalpine Stahl GmbH, Projekt "L6", Projekt D 20.001, horizontale Bescheidkonsolidierung für den Fachbereich Elektrotechnik, Erdung, Blitzschutz, Sicherheitsbeleuchtung, Verfahren gemäß §18b UVP-G 2000

Beilagen:

- Projektordner (technische Beschreibung mit angeführten Anhängen) **4-fach**

voestalpine Stahl GmbH  
i.V. i.A.



Unterschrift