

Legende

- | | | | |
|-------------------------|------------------------|--------------------|---|
| Werkszaun | Allgemeines Fahrverbot | Rettungsstelle | Werkseinfahrt Werkssicherung |
| Interne Zufahrtsstraßen | Durchfahrthöhe | Info Point für LKW | Einfahrt für Mitarbeiter mit Transponderkarte |
| Externe Zufahrtsstraßen | Zoll - Douane | LKW-Ladestellen | Geh- und Radtor |
| Parkplatz | | | |
| Parkhaus, Tiefgarage | | | |

0 75 150 300 450 600
Meter



Standortservice, Tel. 6575, 35301-S, Rev. 32, FIL Stand 09/2011



voestalpine

EINEN SCHRITT VORAUSS.

Gebäudeverzeichnis

02 Bereichsservice Stahl/Warmband
03 Kokerei, Prüftechnik und Analytik
04 Forschung, Entwicklung und Prüftechnik
05 Gebläsezentrale 1
08 BIS VAM Anlagentechnik
09 Kontext Druckerei, VIVO, GWL
Hauptmagazin 1, Zoll
11 MCE Maschinen & Apparatebau,
Siempelkamp Nukleartechnik,
VACE Engineering
12 Technikum Roheisen, Anarbeitung
13 Mechanisch Technisches Zentrum
15 voestalpine Anarbeitung
16 Felbermayr
17 Rettung, Unfallambulanz, Verarbeitungs-
zentrum
18 Wertstoffzentrum
19 Betriebsrat, Umwelt
20 Mobile Anlagentechnik, Engineering,
Lichtpauserei, Zentralarchiv
22 Alpine Bau / Baubetrieb
26 Betriebsmedizin / Arbeitsmedizin
27 TMS
28 Elektrotechnisches Zentrum
Meß und Regeltechnik
29 Prüftechnik / Analytik
31 Zentrales Schaltgebäude
32 Alpine Bau / Baubetrieb
33 Andritz Hydro, VACE Engineering,
PSI Metals Austria
34 Vorstand Technik, Grobblech, Warmband
Engineering B41
36 Kaltband / Veredelung
37 Leitung Kaltband
38 Leitung Roheisen, Rohstoffeinkauf, VAR
39 Group-IT GmbH, Post-Servicecenter,
DK-Vermessungsservice
40 Innovationscenter Stahl
41 voestalpine AG
Vorstand voestalpine Automotive,
voestalpine group-IT
(Rechenzentrum), Forschung
44 Gästehaus, Küche, Mitnehmküche
45 Siemens/VAI
47 Siemens/VAI Geschäftsführung
48 Siemens/VAI Bautechnik
49 Andritz Hydro
52 Instandhaltung Stahlwerk
54 Bereichsservice Stahl/Warmband,
Schrottplatz
55 voestalpine Giesserei
56 Kraftwerk
57 Forum Zukunft, Personalmanagement,
vaps, PerSys, Stahlstiftung
58 Nutzfahrzeug-Werkstätte
63 BIS Shared Services Österreich,
MCE Stahl- und Maschinenbau,
BIS Personalservice Österreich,
MCE Fremdsprachenservice
64 BIS Industrial Services Österreich
65 FVZ 1-Babe 1
66 Anlernwerkstätte
67 Anlagentechnik Roheisen
69 Kontiglüh
70 voestalpine Anarbeitung
72 Investitionsplanung Stahlwerk
73 Ground Unit
74 Siemens VAI
75 Vorstand Finanzen / Recht, Vorstand
Verkauf, Bereich Finanzen, Bibliothek,
Einkauf, Reisestelle,
voestalpine Standortservice,
voestalpine Europlatine
76 Caseli
77 voestalpine Stahlwelt
80 Projektbaracke
81 Bauleitung B1 Roheisen
82 Anlagentechnik Kaltband/Veredelung,
Instandhaltung
83 Anlagenservice B4M
85 voestalpine Europlatinen
88 Mechatronik Zone, ICON
90 voestalpine Anarbeitung
Formzuschnittzentrum
S02 Leitung Erzvorbereitung
S07 Elektro Technisches Zentrum,
Elektrohauptwerkstätte

S14 Mechanisch Technisches Zentrum
S23 Rohrleitungsabteilung
S25 Leitung Feuerfesttechnik
S36 Kaltbandveredelung
S37 Leitung Technische Medien
S38 Hochofenbetriebe
S39 Betriebsleitung Stahlwerk
S40 Wertstoff-Zentrum Technik, Granulation
S41 Anlagentechnik Roheisen
S45 Ausbildungszentrum
S50 Betriebsfeuerwehr
S52 Zentrale Pfannenmaurerei
S60 Wertstoff-Zentrum Technik,
Kreislaufwirtschaft
S85 voestalpine Europlatinen

Zielpunkte für den Schwerverkehr mit LKW-Ladestellen

A Anlagenerhaltung Hauptwerkstätte
AH Atelierhaus
B voestalpine Kulturgemeinschaft
C Versand Grobbleche Tor 19
D Wareneingang
E Schubbeize - Regeneration
E1 Entschwefelungsanlage
F Pelletier- und Brikettieranlage
F Neuson
F1 Auinger - Cervený
G1 OÖGKK-Zahnambulatorium, APK
H Elektroblechfertigung
I Baar
K Feuerverzinkung 1
K1 Feuerverzinkung 2
K2 Bandbeschichtung
K3 Elo-Verzinkung
K4 Eisenoxydversand
K5 Eisensulfatverladung
L Hydraulischer Versuchsstand
L1 Umspannwerk Ost
M BIS VAM Anlagentechnik / Montage-
werkstätte, BIS VAM Anlagentechnik /
Elektrotechnik, BIS VAM Anlagentechnik
/ Schweißtechnologie
N Schwerlasthafen
O Heizzentrale
O1 Steinfabrik
P1 Aussenlager Walzwerke, Halle 4
P2 Lager Walzwerke, Lager 11
P3 Hochofenlager 06
P4 Kokereilager 07
Q Versand und Wareneingang Lager 33
R Zentrallager 1, Lager 01
R1 Lager 3 Giessereihilfsstoffe Ld
R3 LogServ - Neue KFZ-Tankstelle
Öl- und Treibstofflager 03
S Koschutz VAM
T Wuppermann - Bandstahl
U Giesserei Lager 2501
U1 FF-Materiallager 12 - Zapf-,
Baufeldstraße Ost
U2 FF-Materiallager
Steinelager 2
U3 FF-Materiallager, Steinelager 1
U4 FF-Materiallager LD 3 West
U5 Legierungslager Lager 59
U6 Giesserei Formenlager
V AE - Druckguß Linz
W Bauschutz, Sandstrahlanlage
Y Linde Sauerstoffwerk
Z Waage Granulation
Z1 Lentic Beton
Z2 COGNOR Stahlhandel GmbH
Z4 Kremsmüller
Z6 Kindergarten voestalpine

LogServ

LC01 Zentrale Lunzerstraße BG30
LC02 Bahnwerkstätten
LC03 NFZ-Werkstätte - BG58
LC04 Hafenleitung - SG49
LC05 Info-Point
LC06 PKW-Werkstätte-Tankstelle
LC07 Bahnkompetenzzentrum

Bitte beachten Sie!

Im gesamten Werksgelände gilt die Straßenverkehrsordnung

Werkssicherung und Hauptwache im Werksposten A



Zulässige
Höchstgeschwin-
digkeit 50 km/h!



Rauchverbot!
Das Hantieren mit
offenem Feuer ist
verboten!
(Explosionsgefahr!)



Höhenbegrenzungen
beachten Fahrzeuge
über 4,1 m Höhe nur
in Begleitung der
Werkssicherung!



Fotografieren im
Werk ist verboten!



ACHTUNG
Schwerverkehr!



Eisenbahn hat
Vorrang!

Vielen Dank!

Besuchsbedingungen

Der Besucher nimmt für sich, seine Begleitpersonen(en), für
seine und deren Rechtsnachfolger folgendes zur Kenntnis:

- 1) Der Besucher und seine Begleitpersonen(en) sind nur zur Benützung der Straßen
von der Werkseinfahrt bis zu den aufzusuchenden Stellen und zurück sowie zum
notwendigen Aufenthalt bei diesen Stellen berechtigt.
- 2) Die Benützung der Straßen am Werksgelände und der Aufenthalt auf demselben
erfolgt auf eigene Gefahr der Besucher. Das Unternehmen übernimmt keinerlei
Haftung für leicht fahrlässig zugefügte Sachschäden, welche Besucher auf dem
Werksgelände erleiden.
- 3) Im gesamten Werksgelände gelten grundsätzlich die Bestimmungen der Stra-
ßenverkehrsordnung. Es sind jedoch zu jeder Tages- und Nachtzeit (auch Samstag,
Sonn- und Feiertag) Fahrzeuge im Einsatz, die nicht dem Kraftfahrzeuggesetz ent-
sprechend ausgerüstet sowie überlang und überbreit sind. Solche Fahrzeuge sind
mit einer Warnblinkleuchte ausgestattet und es ist ihnen mit besonderer Vorsicht zu
begegnen. Außerdem ist mit Heiß- und Gefahrguttransporten zu rechnen.
Achtung: Werksbahnversuch hat Vorrang!
- 4) Den Weisungen der Werksorgane ist unverzüglich und widerspruchslos Folge zu
leisten.
- 5) Durchgangsmaterial und Werkzeug ist bei den Werkseinfahrten zu melden.
Dies gilt auch für Gefahrgüter aller Klassen. Unabhängig davon, ob die Produkte
Freistellungen nach Kap. 1.1.3 ADR unterliegen oder nicht.
- 6) Das Fotografieren, Skizzieren und Anfertigen von Zeichnungen jeder Art auf dem
Werksgelände sowie die Veröffentlichung des dort Gesehenen oder Gehörten ist nur
mit Genehmigung der jeweiligen Unternehmensleitung gestattet. Im Zweifelsfalle ist
dieses über die Werkssicherung einzuholen.

voestalpine Stahl GmbH
voestalpine-Straße 3
4020 Linz, Austria
T. +43/50304/15-0
F. +43/50304/55-DW
www.voestalpine.com/stahl

Orientierungsplan Standort Linz

Stand September 2011

voestalpine Stahl GmbH
www.voestalpine.com/stahl

voestalpine
EINEN SCHRITT VORAUS.