

WEIL DU DICH NOCH NIE HAST **AUFHALTEN** LASSEN!

AUSBILDUNG BEI HORN GLASS INDUSTRIES



HORN
GLASS INDUSTRIES

BORN FOR HORN. WWW.HORNGLASS.COM



innovation
ENGINEERED IN GERMANY

DU WARST DEINER ZEIT

SCHON IMMER VORAUS?

BORN FOR HORN

Du interessierst dich für die Aufgabengebiete und Tätigkeiten unserer Ausbildungsberufe? Du möchtest deine persönlichen Stärken und Neigungen vor der endgültigen Wahl eines Ausbildungsberufes herausfinden? Gerne geben wir dir die Möglichkeit, im Rahmen eines Schülerpraktikums zu erkennen, welcher unserer Ausbildungsberufe dir am besten zusagt.

HORN verfügt über mehr als 130 Jahre Erfahrung im Glasschmelzwannenaufbau. Wir bieten eine weit gefächerte Produktpalette im Bereich der Planung, der Herstellung und des Vertriebs von verschiedenen Ofentypen zur Herstellung von Behälterglas, Wirtschaftsglas, Float-, Solar- und Gussglas sowie Spezialglas.

WIR BIETEN

- Flexible Arbeitszeitmodelle und attraktive Mitarbeiter-Benefits
- Eigenverantwortung
- Eine sichere Zukunft

TOP ARBEITGEBER

- Familienfreundlich
- Teamplayer
- Fundamentale Werte
- Marktführer

CHANCEN

- Internationale Erfahrungen sammeln
- Kundennähe bewirken
- Karrieremöglichkeiten
- Leadership Entfaltung

AUSBILDUNGSBERUFE

IM ÜBERBLICK

WIR SUCHEN MOTIVIERTE AUSZUBILDENDE

- Metallbauer (m/w/d) Fachrichtung Konstruktionstechnik
- Elektroniker (m/w/d) Fachrichtung Betriebstechnik (Schalt-/Steueranlagen)
- Bauzeichner (m/w/d) Schwerpunkt Architektur (Ofenbau)
- Techn. Systemplaner (m/w/d) Versorgungs- und Ausrüstungstechnik
- Techn. Systemplaner (m/w/d) Stahlbautechnik
- Kaufmann (m/w/d) für Büromanagement

METALLBAUER (M/W/D)

KONSTRUKTIONSTECHNIK

TÄTIGKEITSFELD

Metallbauer/innen der Fachrichtung Konstruktionstechnik arbeiten hauptsächlich in unserer Stahlwerkstatt oder bei Montagearbeiten auf Baustellen im In- und Ausland. Sie fertigen und montieren Schweißbaugruppen und Werkstücke für den Maschinen- und Anlagenbau. Dazu gehört das Montieren der Schweißbaugruppen nach technischen Zeichnungen sowie das Schweißen dieser mit verschiedenen Schweißverfahren, wie WIG, MAG oder Elektrodenschweißen. Die benötigten Bauteile werden aus unterschiedlichen Metallen, wie z. B. Edelmetallen, Stahl oder hitzebeständigen Stählen, durch Bearbeiten gefertigt. Die Art der Bearbeitung reicht vom thermischen Trennen und Zuschneiden von

Rohren, Blechen und Profilen sowie der Bearbeitung an der Drehbank bis hin zum Umformen mit einer Gesenk-Biegepresse. Vor der Bearbeitung werden die Teile angegraben. Das Anreihen, Bohren und Verformen erfordert ein hohes Maß an Genauigkeit, damit die Teile anschließend passgenau zusammengefügt werden können.

Die Endmontage der gefertigten Teile oder Baugruppen ist der letzte Arbeitsschritt im Fertigungsprozess, den ein/eine Metallbauer/in in der Werkstatt durchführt. Außerdem warten sie die Produkte und halten sie instand. Vorher jedoch werden die Teile, Maschinen oder Anlagenteile auf der Baustelle beim Kunden fachgerecht installiert.

AUSBILDUNGSART

duale Ausbildung

AUSBILDUNGSDAUER

42 Monate

VORAUSSETZUNGEN

qualifizierter Hauptschulabschluss oder mittlerer Bildungsabschluss

BERUFSSCHULE

Wiesau

WORAUF KOMMT ES AN

Bei der Montage der Teile in der Werkstatt als auch auf der Baustelle ist Sorgfalt und Umsicht vonnöten, um die eigene Sicherheit und die Sicherheit von Kollegen/innen nicht zu gefährden. Speziell beim Arbeiten mit Hubarbeitsbühnen oder Flurförderzeugen ist Sicherheit oberstes Gebot. Kenntnisse in Werken und Technik sind z. B. für das Arbeiten an verschiedenen Werkstoffen und der Umsetzung von Bauzeichnungen wichtig. Mathematik ist u. a. erforderlich, um

Flächen, Volumen, Massen oder Materialbedarf berechnen zu können. Handwerkliches Geschick und Fingerfertigkeit sowie ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen sind nötig, um die Bauteile nach Zeichnungen fertigen zu können.

WEITERE
INFOS



AUSBILDUNGSVERGÜTUNG

Du erhältst eine monatliche Ausbildungsvergütung von derzeit:

1. Ausbildungsjahr - 1.003 €
2. Ausbildungsjahr - 1.054 €
3. Ausbildungsjahr - 1.125 €
4. Ausbildungsjahr - 1.170 €

ELEKTRONIKER (M/W/D)

FACHRICHTUNG BETRIEBSTECHNIK
(SCHALT- UND STEUERANLAGEN)

TÄTIGKEITSFELD

Elektroniker/innen für Betriebstechnik im Bereich Schalt- und Steueranlagen arbeiten hauptsächlich in unserer Elektrowerkstatt oder bei Montagearbeiten auf Baustellen im In- und Ausland. Sie fertigen Montageplatten, Baugruppen sowie Schalt- und Steuerschränke. Schließlich übergeben sie die Anlagen und weisen die künftigen Anwender in deren Bedienung ein. Gegebenenfalls organisieren sie die Montage

von Anlagen und überwachen die Arbeit von Dienstleistern. Im Falle einer Störung reparieren sie die Anlagen. Den ihnen übertragenen Aufgabenbereich erledigen sie in der Regel eigenständig. An komplexen Anlagen und Steuerungssystemen arbeiten sie auch zusammen mit anderen Fachkräften aus dem Elektrobereich, wie z. B. mit anderen Elektronikern/innen, Technikern/innen oder Ingenieuren/innen.





AUSBILDUNGSART

duale Ausbildung

BERUFSSCHULE

Weiden i.d.OPf.

AUSBILDUNGSDAUER

42 Monate

VORAUSSETZUNGEN

qualifizierter Hauptschulabschluss
oder mittlerer Bildungsabschluss

WEITERE INFOS



AUSBILDUNGSVERGÜTUNG

Du erhältst eine monatliche
Ausbildungsvergütung von
derzeit:

1. Ausbildungsjahr - 1.003 €
2. Ausbildungsjahr - 1.054 €
3. Ausbildungsjahr - 1.125 €
4. Ausbildungsjahr - 1.170 €

WORAUF KOMMT ES AN

Sorgfalt und Präzision sind gefragt, wenn du Leitungen, Bauteile und Automatisierungssysteme installierst oder - per Hand - Baugruppen montierst und elektrische Anschlüsse herstellst. Diese bilden meist das „Herzstück“ solcher Anlagen, und kleinste Abweichungen von den Vorgaben oder Fehler können zu weitreichenden Funktionsstörungen in den Anlagen führen.

BAUZEICHNER (M/W/D)

ARCHITEKTUR

TÄTIGKEITSFELD

Bauzeichner (Schwerpunkt: Architektur) arbeiten hauptsächlich in unserer Konstruktionsabteilung und, wenn sie eine Baustelle betreuen oder Bauaufmaß notwendig ist, auch beim Kunden vor Ort (im In- und Ausland). Sie erstellen Zeichnungen und bautechnische Unterlagen für Glasschmelzanlagen, Verteilerkanäle, Gebäudezeichnungen und andere Bauwerke. Dazu arbeiten sie in der Regel am Computer mit CAD Programmen (Computer Aided Design). Nach den Entwurfskizzen oder Anweisungen von Architekten/innen sowie Bauingenieuren/innen und Technikern/innen fertigen sie Grundrisse, Bau- und Ausführungszeichnungen, Bauan-

sichten und Detailzeichnungen. Dabei beachten sie die einschlägigen technischen Vorschriften. Neben der zeichnerischen Arbeit stellen sie fachspezifische Berechnungen an. So ermitteln sie z.B. den Bedarf an Baustoffen, erstellen Stücklisten und fertigen Aufmaße, d. h. mit Maßen versehene zeichnerische Darstellungen der Bauleistungen. Sie beobachten Planungs- und Bauprozesse der Bauvorhaben und sorgen dafür, dass die erforderlichen Unterlagen, Be- und Abrechnungen jeweils rechtzeitig zur Verfügung stehen. Außerdem verwalten Bauzeichner die unterschiedlichen Zeichnungsversionen zu einem Projekt und sichern die Daten.



AUSBILDUNGSART

duale Ausbildung

AUSBILDUNGSDAUER

36 Monate

VORAUSSETZUNGEN

mittlerer Bildungsabschluss

BERUFSSCHULE

Weiden i.d.OPf.

AUSBILDUNGSVERGÜTUNG

Du erhältst eine monatliche
Ausbildungsvergütung von
derzeit:

1. Ausbildungsjahr - 1.003 €
2. Ausbildungsjahr - 1.054 €
3. Ausbildungsjahr - 1.125 €



**WEITERE
INFOS**

WORAUF KOMMT ES AN

Um präzise und normgerechte Zeichnungen nach Auftragsvorgabe anzufertigen, ist Sorgfalt unabdingbar. Kenntnisse in Werken und Technik sind erforderlich, um

Konstruktions- und Detailzeichnungen von Bauteilen anzufertigen. Für fachspezifische Berechnungen wird Wissen in Mathematik benötigt. Da statische und bauphysikalische sowie thermische Aspekte bei der Konstruktion von Bauteilen berücksichtigt werden müssen, sind Kenntnisse in Physik hilfreich. Vorkenntnisse in der Datenverarbeitung sind für das rechnergestützte Zeichnen von Vorteil.

TECHN. **SYSTEMPLANER** (M/W/D)

FACHRICHTUNG VERSORGUNGS- UND AUSRÜSTUNGSTECHNIK

TÄTIGKEITSFELD

Technische Systemplaner der Fachrichtung Versorgungs- und Ausrüstungstechnik arbeiten hauptsächlich in unserer Konstruktionsabteilung und, wenn sie eine Baustelle betreuen, auch beim Kunden vor Ort (im In- und Ausland). Sie sind an allen Phasen bei der Planung, Entwicklung und Umsetzung von der Versorgungstechnik aus dem Glas- hüttenbereich beteiligt.

Nach Vorgaben der Abteilungs- leitung erstellen sie mit CAD-Sys- temen Zeichnungen und Modelle. Zahlen und Datenangaben setzen sie in Tabellen, zeichnerischen Dar- stellungen und Diagrammen um.

Sie berechnen z. B. Heiz- oder Kühl- last und führen Dimensionierungen durch. Aus den 3D Modellen leiten sie fertigungsgerechte Zeichnun- gen ab. Außerdem koordinieren sie die Montage und die Zusammen- arbeit der Gewerke untereinander.

Auch für die Projektdokumentation sind sie verantwortlich.

WORAUF KOMMT ES AN

Zum Anfertigen präziser und norm- gerechter Zeichnungen braucht man ein hohes Maß an Sorgfalt. Kenntnisse in den Bereichen Wer- ken und Technik sind z. B. beim Anfertigen von Plänen sowie von schematischen und perspektivi- schen Darstellungen unabdingbar. Auf die Kenntnisse in Mathematik greift man beispielsweise zurück, wenn man Maße und Kennwerte berechnet. Physikkenntnisse sind nötig, um bauphysikalische Anfor- derungen zu berücksichtigen oder gebäudetechnische Berechnungen anzustellen.



WEITERE
INFOS

AUSBILDUNGSVERGÜTUNG

Du erhältst eine monatliche
Ausbildungsvergütung von
derzeit:

1. Ausbildungsjahr - 1.003 €
2. Ausbildungsjahr - 1.054 €
3. Ausbildungsjahr - 1.125 €
4. Ausbildungsjahr - 1.170 €

AUSBILDUNGSART

duale Ausbildung

AUSBILDUNGSDAUER

42 Monate

BERUFSSCHULE

Weiden i.d.OPf. (1. Lehrjahr)
Landshut (ab 2. Lehrjahr)

VORAUSSETZUNGEN

mittlerer Bildungsabschluss



TECHN. **SYSTEMPLANER** (M/W/D)

STAHL- UND METALLBAUTECHNIK

TÄTIGKEITSFELD

Technische Systemplaner (Stahl- und Metallbautechnik) arbeiten hauptsächlich in unserer Konstruktionsabteilung und, wenn sie eine Baustelle betreuen oder Bauaufmaß notwendig ist, auch beim Kunden vor Ort (im In- und Ausland). Sie erstellen Zeichnungen und technische Unterlagen für das Stahlgerüst von Glasschmelzanlagen, Verteilerkanälen und anderen Bauwerken. Dazu arbeiten sie in der Regel am Computer mit CAD Programmen (Computer Aided Design). Nach Vorgaben durch den Statiker und den Projektleiter fertigen sie ein dreidimensionales Modell der Stahlkonstruktion an. Dabei beachten sie die einschlä-

gigen technischen Vorschriften. Neben der zeichnerischen Arbeit stellen sie fachspezifische Berechnungen an. So ermitteln sie z. B. den Bedarf der Stahlmengen, erstellen Stücklisten und Montagepläne, d.h. mit Maßen versehene zeichnerische Darstellungen der Bauleistungen. Sie beobachten Planungs- und Bauprozesse der Bauvorhaben und sorgen dafür, dass die erforderlichen Unterlagen jeweils rechtzeitig zur Verfügung stehen. Außerdem verwalten techn. Systemplaner/innen (Stahl- und Metallbautechnik) die unterschiedlichen Zeichnungsversionen zu einem Projekt und sichern die Daten.

WORAUF KOMMT ES AN

Um präzise und normgerechte Zeichnungen nach Auftragsvorgabe anzufertigen, ist Sorgfalt unabdingbar. Kenntnisse in Werken und Technik sind erforderlich, um Konstruktions- und Detailzeichnungen von Bauteilen anzufertigen. Für fachspezifische Berechnungen wird Wissen in Mathematik benötigt. Da statische und bauphysikalische sowie thermische Aspekte bei der Konstruktion von Bauteilen berücksichtigt werden müssen, sind Kenntnisse in Physik hilfreich. Vorkenntnisse in der Datenverarbeitung sind für das rechnergestützte Zeichnen notwendig.



AUSBILDUNGSART

duale Ausbildung

AUSBILDUNGSDAUER

42 Monate

BERUFSSCHULE

Weiden i.d.OPf. (1. Lehrjahr)
Landshut (ab 2. Lehrjahr)

VORAUSSETZUNGEN

mittlerer Bildungsabschluss

AUSBILDUNGSVERGÜTUNG

Du erhältst eine monatliche
Ausbildungsvergütung von
derzeit:

1. Ausbildungsjahr – 1.003 €
2. Ausbildungsjahr – 1.054 €
3. Ausbildungsjahr – 1.125 €
4. Ausbildungsjahr – 1.170 €



WEITERE
INFOS



KAUFMANN (M/W/D)

FÜR BÜROMANAGEMENT

TÄTIGKEITSFELD

Kaufmänner/-frauen für Büromanagement arbeiten bei uns hauptsächlich in den Verwaltungsabteilungen. Sie übernehmen organisatorische und kaufmännisch verwaltende Tätigkeiten. Insbesondere erledigen sie die Buchhaltung (Kontierung und Verbuchung in der FiBu), bearbeiten die Rechnungseingangsprüfung im Kreditorenbereich und wickeln den Schriftverkehr z.B. mit Lieferanten, Kunden und Behörden ab. Darüber hinaus bearbeiten sie im Einkauf Anfragen, Bestellungen, Auftragsbestätigungen und Lieferscheine. Im Debitorenbereich werden Rechnungen geschrieben, Verträge bearbeitet

und die Zahlungseingänge überwacht. In der Lagerverwaltung/Logistik findet die Kontrolle der eintreffenden Ware statt und die Lagerbestände werden überwacht. Weiter gehört die Erstellung von Jahresabschlüssen und Gehaltsabrechnungen zur abwechslungsreichen Tätigkeit bei uns. Hier werden u. a. die Konten abgestimmt und die täglichen Lohnbuchungen erfasst. Dies erfordert ein hohes Maß an Genauigkeit sowie wirtschaftliches Wissen. Durch die internationale Ausrichtung unseres Unternehmens ist auch die englische Sprache von Bedeutung.

AUSBILDUNGSART

duale Ausbildung

AUSBILDUNGSDAUER

36 Monate

VORAUSSETZUNGEN

mittlerer Bildungsabschluss

BERUFSSCHULE

Wiesau

WORAUF KOMMT ES AN

Bei der Bearbeitung der kaufmännischen Prozesse ist Sorgfalt sowie mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen zwingend erforderlich. Kunden- und Serviceorientierung ist von Vorteil, um auf die Anliegen der Kunden einzugehen. Um mit wechselnden Aufgaben und Arbeitssituationen umgehen zu können, wird Flexibilität benötigt. Kauf-

männisches Denken ist entscheidend, um z. B. Angebotsvergleiche durchzuführen. Wichtige Schulfächer sind Deutsch (z. B. für den Schriftverkehr mit Kunden und Geschäftspartnern), Mathematik (z. B. für das Erstellen von Kundenrechnungen und Lohnabrechnungen) und Wirtschaft bzw. Rechnungswesen (z. B. für buchhalterische Jahresabschlüsse).



AUSBILDUNGSVERGÜTUNG

Du erhältst eine monatliche Ausbildungsvergütung von derzeit:

1. Ausbildungsjahr - 1.003 €
2. Ausbildungsjahr - 1.054 €
3. Ausbildungsjahr - 1.125 €

WEITERE
INFOS



BETRIEBSPRAKTIKUM

Du bist dir nicht sicher, welcher Beruf zu dir passt? Du kannst dir unter einem bestimmten Beruf nichts vorstellen? Du möchtest eine Entscheidungshilfe bei der Wahl deines Ausbildungsberufs? Dann mach doch ein Betriebspraktikum bei uns und finde es heraus!

HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

IN WELCHEN BEREICHEN KANN ICH EIN PRAKTIKUM MACHEN?

Du kannst dich für folgende Berufe (m/w/d) bewerben:

- Metallbauer Konstruktionstechnik
- Elektroniker Betriebstechnik
- Bauzeichner Architektur
- Techn. Systemplaner (Stahl- und Metallbautechnik)
- Techn. Systemplaner (Versorgungs- und Ausrüstungstechnik)

WIE LANGE DAUERT DAS PRAKTIKUM?

Das Praktikum dauert in der Regel eine Woche.

WIE BEWERBE ICH MICH FÜR EIN BETRIEBSPRAKTIKUM?

Du gehst auf unsere Homepage (www.hornglass.com im Bereich „Company“ unter „Jobs & Career“), füllst den Anmeldebogen für ein Praktikum aus und lädst diesen hoch.

WIE BEKOMME ICH BESCHEID, OB ICH MEIN PRAKTIKUM LEISTEN KANN?

Nach Bewerbungseingang klären wir ab, ob im angegebenen Zeitraum ein Praktikumsplatz für dich frei ist. Anschließend geben wir dir schriftlich Bescheid.

BIN ICH WÄHREND DES PRAKTIKUMS VERSICHERT?

Bei einem Schulpraktikum (während der Schulzeit) bist du über deine Schule versichert. Wenn du ein freiwilliges Praktikum (während der Ferien) machst, empfehlen wir den Abschluss einer privaten Haftpflichtversicherung, die mögliche Schäden aus der betrieblichen Tätigkeit übernimmt.

WAS BENÖTIGE ICH FÜRS PRAKTIKUM?

Wenn du ein Praktikum in einem gewerblichen Beruf (Metallbauer, Elektroniker) machst, sind Sicherheitsschuhe zwingend erforderlich. Diese bestellen wir gerne für dich - wegen der passenden Größe setzen wir uns mit dir in Verbindung.

WIE SIND DIE TÄGLICHEN ARBEITSZEITEN IM PRAKTIKUM?

Metallbauer & Elektroniker

Mo - Do

6.30 bis 16.00 Uhr
inkl. 2 x 30 min Pause

Fr

6.30 bis 11.45 Uhr
inkl. 30 min Pause

Bauzeichner &
Technischer Systemplaner

Mo - Do

8.00 bis 16.00 Uhr
inkl. 2 x 30 min Pause

Fr

8.00 bis 12.00 Uhr

WO MUSS ICH MICH AM ERSTEN TAG MELDEN?

Am ersten Tag des Praktikums meldest du dich bei deinem zuständigen Praktikumsbetreuer. Diesen teilen wir dir im Bestätigungsschreiben mit.

WIE LÄUFT DAS PRAKTIKUM AB?

Je nach Beruf bekommst du zuerst eine kurze Einweisung (Firmenvorstellung, Sicherheitsunterweisung und Werkzeug-Einweisung bei gewerblichen Berufen), anschließend wirst du einem Kollegen zugeteilt und darfst mit ihm mitarbeiten. Im Zeitraum dieser Woche werden dir möglichst viele Einblicke in den ausgewählten Beruf gegeben.



PRAKTIKUMSMEINUNGEN

DAS SAGEN UNSERE EHEMALIGEN PRAKTIKANTEN

WAS HAT DIR AM PRAKTIKUM BESONDERS GUT GEFALLEN?

„Mir hat besonders gut gefallen, dass ich direkt an einem Projekt mit den Kollegen mitarbeiten durfte und nicht nur Zuschauer war.“

Simon Würner
Azubi Metallbauer

WAS WÜRDEST DU ANDEREN SCHULABGÄNGERN RATEN?

„Ich würde ihnen raten, dass sie auf jeden Fall ein Praktikum in einem Bereich machen, der ihnen gefällt. Hier können sie ausprobieren, ob ihnen der Ausbildungsberuf Spaß macht und zu ihnen passt. Dann erst sollten sie sich entscheiden, ob das der Beruf ist, den sie erlernen wollen.“

Stefanie Krapfl
Azubi Bauzeichnerin

WARUM HAST DU DICH FÜR EINE AUSBILDUNG BEI UNS ENTSCIEDEN?

„Ich habe mich für eine Ausbildung bei HORN entschieden, weil die Firma in meiner Nähe ist und es mir bereits im Praktikum und der Ferienarbeit sehr gut gefallen hat.“

Jonas Bauer
Azubi Elektroniker

„Ich habe mich für eine Ausbildung bei HORN entschieden, weil das Betriebsklima sehr gut ist und ich nette Kollegen habe. Außerdem hat mir die Arbeit im Praktikum Spaß gemacht.“

Simon Würner
Azubi Metallbauer

HORN BEWERBUNGSTIPPS

Wenn du einen attraktiven Ausbildungsplatz suchst und Spaß am Lernen hast, dann bewirb dich bei uns!

GANZ EINFACH BEWERBEN

- Prüfe, ob deine Bewerbungsunterlagen vollständig sind
- Bitte bewirb dich per E-Mail an personal@hornglas.de

ZEITPUNKT

- Bewirb dich frühzeitig – am besten ein Jahr vor dem gewünschten Ausbildungsstart
- Bewerbungsschluss ist der 30. November des Vorjahres

BEWERBUNGSUNTERLAGEN

Deine Bewerbung sollte Folgendes enthalten:

- Individuelles Anschreiben
- Tabellarischer Lebenslauf
- Aktuelles Foto
- Kopie des letzten Schulzeugnisses



KONTAKTDATEN

Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen einschließlich Eintrittstermin schickst du per E-Mail an personal@hornglas.de

oder per Post an:
HORN Glass Industries AG
Frau Rupprecht-Bouziane
Bergstraße 2
95703 Plößberg

www.hornglass.com



GEMEINSAME AKTIONEN UNSERER AUSZUBILDENDEN



Weihnachtstrucker-Aktion der Johanniter



Lehrlingsausflug 2018 zum Kunden Wiegand-Glas GmbH nach Steinbach am Wald



Gemeinsames Kennenlernen der derzeitigen und neuen Auszubildenden



Große Firmenführung der neuen Azubis mit deren Eltern

DU BIST FÜR HORN

GEBOREN? DANN

BEWIRB DICH

JETZT!

HORN
GLASS INDUSTRIES

HORN GLASS INDUSTRIES AG
BERGSTRASSE 2
D-95703 PLÖSSBERG/GERMANY

TEL.: +49 9636 / 9204-0
FAX: +49 9636 / 9204-10

WWW.HORNGLASS.COM

