



Axelent **X-Guard**[®]

Welcome to a safe world

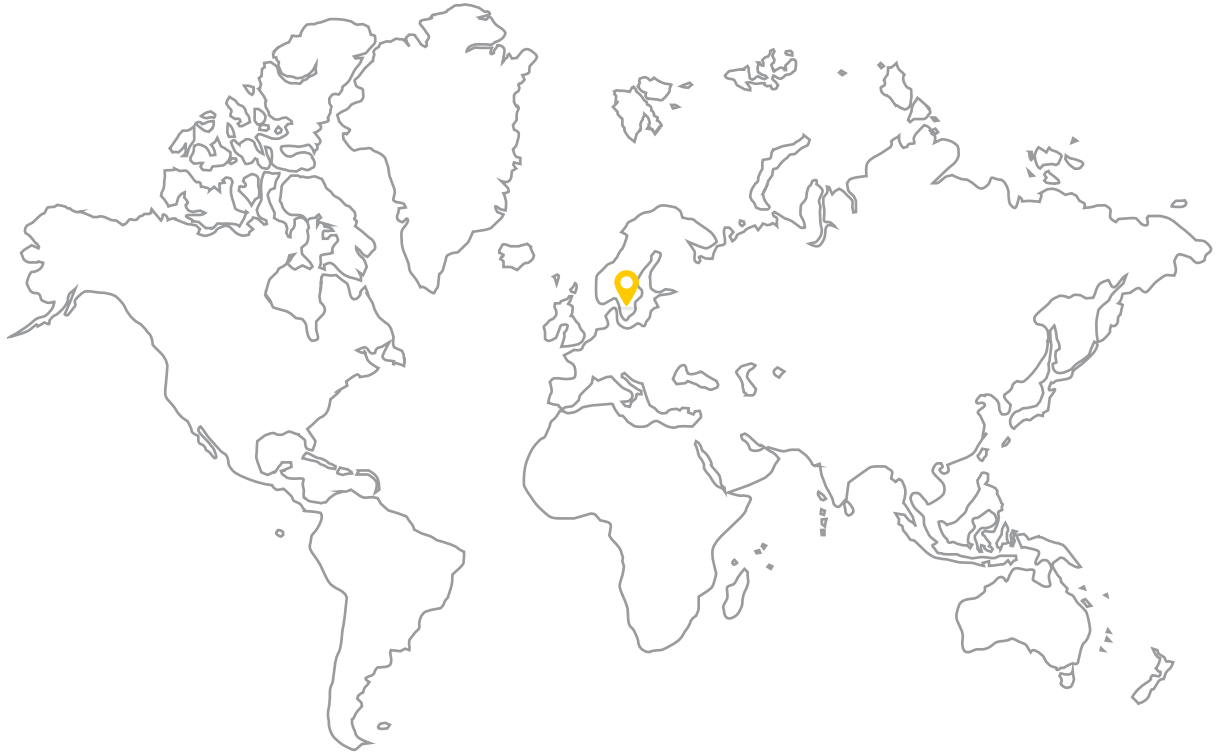
Version
2.0
German





Welcome to a safe world mit Axelent

Axelent ist zu einer weltweit tätigen Gruppe von Unternehmen mit über 300 Mitarbeitern angewachsen. Unsere Produkte werden in über 60 Ländern der Welt vertrieben.



Eine Welt in gelb und schwarz

Die Axelent-Gruppe orientiert sich an den elementaren Bausteinen der unternehmensindividuellen Kompetenz-Pyramide: Qualität, Service, Sicherheit, Schnelligkeit, Spirit und Know-how.

Um Sicherheit zu gewährleisten ist es wichtig, Kunden und Märkte zu verstehen und in Einklang mit Vorgaben, Richtlinien und Gesetzen zu bringen. Sie benötigen einen Qualitätsdienstleister. Hinter dem Markennamen Axelent steht eine Firmengruppe, welche dank internationalem Austausch eine besondere Kultur entwickelt hat. Schnelligkeit, Innovation und Service - dies alles gehört dazu, um Ihnen die besten Lösungen zu bieten. Mit Axelent haben Sie einen Partner an Ihrer Seite, welcher sich zu einem der weltweit führenden Unternehmen der Branche entwickelt hat.

Unser Leitbild

Für Axelent ist es selbstverständlich, sich an höchsten ethischen und sozialen Grundsätzen zu orientieren. Auch Umweltschutz ist ein wichtiges Thema. Dies gilt weltweit, überall wo Axelent beheimatet ist.

Um in der Zukunft erfolgreich zu sein, orientiert sich Axelent an diesem Leitbild und strebt so eine nachhaltige und gesunde Entwicklung an. Für die Umsetzung dieser Grundsätze wurde bei Axelent das Leitbild im "Code of Conduct" festgehalten. Dieser gilt nicht nur unternehmensintern, sondern auch beim Umgang mit Kunden und Zulieferern.

Unter www.axelent.de finden Sie den "Code of Conduct" zum Download.

Axellent – Unsere Schnelligkeit und unser Service basieren auf automatisierter Fertigung und effektiver Organisation

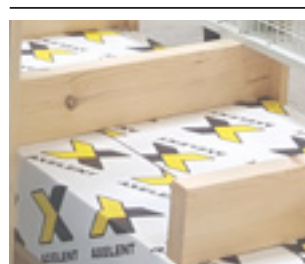


Axellent AB Hillerstorp. Unser 31.000 m² großes Betriebsgelände umfasst Produktentwicklung, Produktion, Lagerhaltung und Disposition.

Produktion. Axellent verfügt über eine der modernsten Zuschnittanlagen Europas. Dort werden die Rohmaterialien bearbeitet, mit Gewinden versehen und gereinigt, bevor sie in unserer X-Line™ weiterlaufen.

Es ist ein ununterbrochener Produktionsprozess gewährleistet. Dies bedeutet einen Zeitgewinn und mehr Effektivität durch weniger Zwischenlagerung. Das Gitterkabelbahnsystem X-Tray für X-Guard wird ebenfalls vollautomatisiert im Mutterhaus hergestellt.





X-PACK™



Kapazität. Axelent kann monatlich über 80.000 Gitterelemente herstellen.

Pulverbeschichtung. Unsere Produkte werden mit lösungsmittelfreiem Pulverlack beschichtet.

X-Pack™. Für unsere Kunden bedeutet das maßgeschneiderte Verpackungssystem X-Pack™ nicht nur eine unbeschädigte Lieferung und eine schnelle Verfügbarkeit der Ware, sondern auch Platz- und Kostenersparnis - dank Effizienz bei Transport und Lagerung. Alle Aufträge werden auf Spezialpaletten verpackt, sorgfältig in Folie eingeschweißt und mit allen erforderlichen Dokumenten versendet. X-Tray für X-Guard lässt sich auch bei der Lieferung perfekt kombinieren.

Lieferfertige Produkte. Alle Axelent-Standardprodukte liegen auf Lager. Schnelle Lieferung garantiert.



X-Tray® für X-Guard®

Axellent bietet mit dem für das X-Guard-Schutzzaunsystem entwickelte Gitterkabelbahnsystem X-Tray eine komfortable Lösung. Die Gitterkabelbahnen sind robust, äußerst flexibel einsetzbar und einfach zu installieren. Für die Montage werden nur wenige Werkzeuge benötigt – ganz im Sinne der Systemidee von X-Guard.

Mit geringem Aufwand erhalten Sie in kürzester Zeit eine elegante Lösung zur Installation von Gitterkabelbahnen und ein Maximum an Flexibilität. Einfach und clever.

Die Gitterkabelbahnen X-Tray sind schwarz-galvanisiert und passen somit auch optisch perfekt zu X-Guard!

Axellent X-Tray® für X-Guard®



X-Guard® – der Maßstab im Bereich

X-Guard von Axellent ist eine flexible Schutzeinrichtung, die den Anforderungen an die Maschinenrichtlinie entspricht. Die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG ist seit 29. Dezember 2009 verbindlich anzuwenden. Das Schutzzaunsystem X-Guard besteht durch Flexibilität und einer großen Auswahl an Systemkomponenten.

Sicher

Axellent-Schutzzaunsysteme für Maschinen, Anlagen und Roboter wurden in Übereinstimmung mit den geltenden Anforderungen und Richtlinien für funktionelle Schutzeinrichtungen entwickelt.

Funktionell

Neben dem unabdingbaren Sicherheitsaspekt ist es wichtig, dass ein Schutzzaunsystem reibungslos in die Produktion integriert wird. Unsere Schutzzaunsysteme bieten viele anwenderfreundliche Lösungen.

Praktisch

Die Produktidee von Axellent-Schutzzaunsystemen basiert auf einer intelligenten Komponentenbauweise. Falls erforderlich lässt sich die Schutzeinrichtung problemlos erweitern. Eine einfache Montage ermöglicht überdies eine schnelle und kostengünstige Realisierung des Schutzzaunvorhabens.

Vollständig

X-Guard von Axellent ist in den Systemvarianten Gitter, Stahlblech und Kunststoff erhältlich. Die große Auswahl an Tür- und Verriegelungsoptionen gewährleistet die kundenindividuelle Gestaltung von Schutzzaunprojekten.

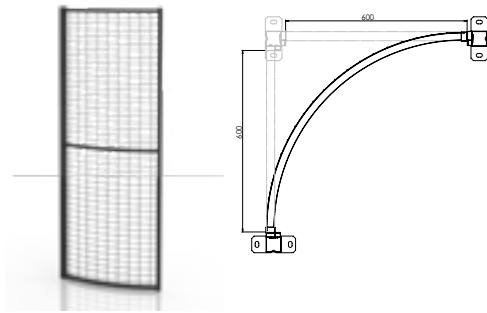
Effizient

Durchdachte Produktionsprozesse sowie schnelle Liefer- und Montagezeiten ermöglichen effiziente Kundenlösungen von Axellent.



X-Guard® Contour

Eine Vielzahl an Komponenten der Schutzeinrichtung X-Guard erlaubt die individuelle Ausgestaltung von Schutzzaunvorhaben. X-Guard Contour lässt sich hervorragend einbringen, eine perfekte und elegante Lösung für beengte Räumlichkeiten.



Axelent X-Guard® Contour

Die Elemente der Produktserie X-Guard Contour sind in drei verschiedenen Höhen im Winkelmaß 90° erhältlich: 1300, 1900 und 2200 mm.

Die Wandelemente werden im Farbton RAL 9011 auf Lager gehalten, individuelle Kundenwünsche lassen sich auf Anfrage einfach realisieren.

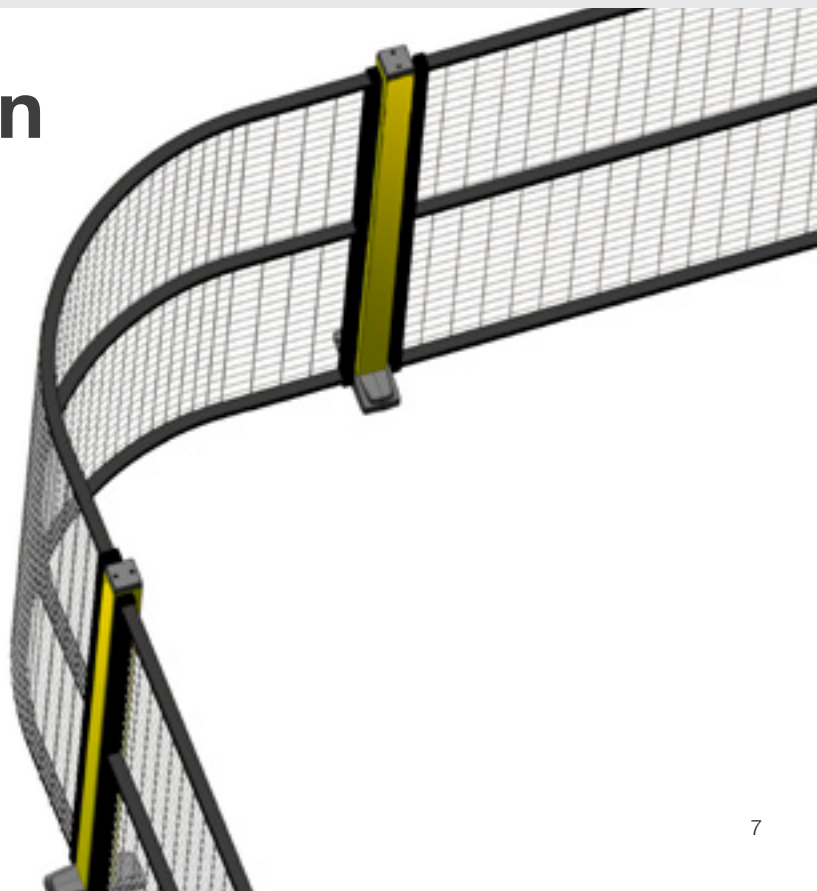
Schutzeinrichtungen

Umgehende Lieferung

Alle Schutzzaunsysteme in den Axelent-Standardfarben sind durch eine optimierte Lagerhaltung stets vorrätig. Bei der Anfertigung in einer Wunschfarbe verlängert sich die Lieferzeit um wenige Tage.

Markterprobter Maschinenschutz

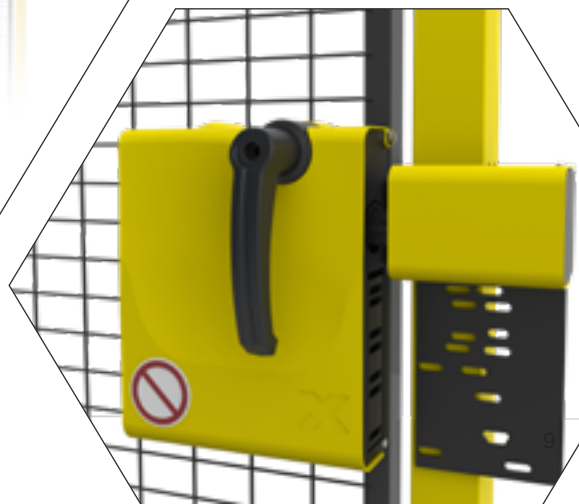
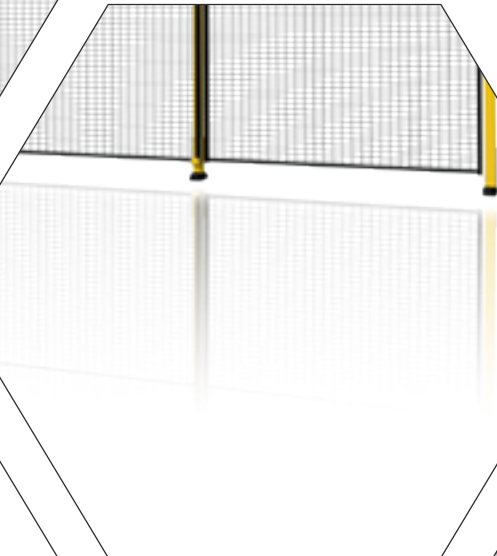
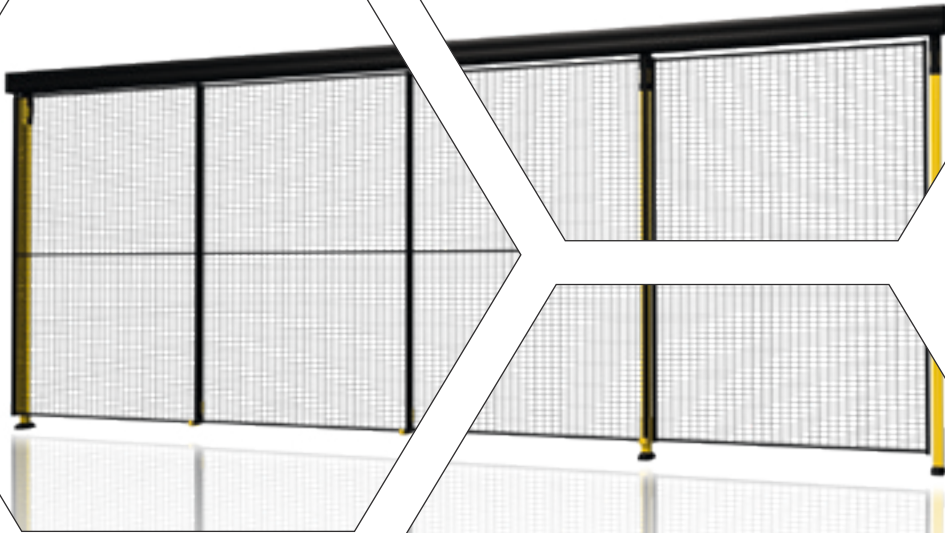
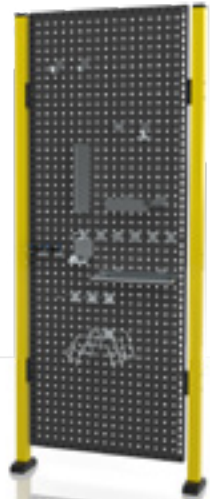
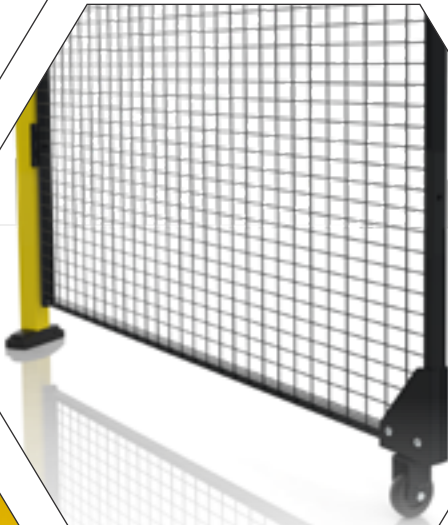
X-Guard wurde 2008 eingeführt und gilt zwischenzeitlich als markterprobte und anerkannte Schutzeinrichtung. Namhafte Kunden vertrauen auf das Schutzzaunsystem von Axelent.



X-Guard®

Maschinenschutz ohne Grenzen







Ihre Sicherheit ist unser Auftrag, überall auf unserem Globus

Axellent versteht die täglichen Fragestellungen in Unternehmen und Betrieben. Die Spannungsfelder zwischen effektiven Produktionsabläufen, sicheren Anlagen sowie verbindlich anzuwendenden Richtlinien und Normen finden bei Axellent große Beachtung. Wir bieten unseren Kunden Sicherheitslösungen.

Unser sachkundiger Blick, normkonforme und sichere Schutzeinrichtungen zu entwickeln, lässt die wichtigen Aspekte der Anwender- und Praxisfreundlichkeit nicht außer Acht. Verknüpft wird dies mit einer schnellen Lieferung der Produkte und höchstem Service. Axellent ist weltweit Ihr kompetenter Partner für Schutzzaunsysteme.



X-Guard[®] hat viele Vorteile und intelligente Details

- ✓ Kurze Lieferzeiten: Alle Produkte liegen auf Lager.
- ✓ Alle Produkte erfüllen die geltenden Anforderungen an EU-Richtlinien und -Normen.
- ✓ Standardisiertes Produktportfolio, welches sich unkompliziert ergänzen lässt.
- ✓ Angebot einschließlich Zeichnung innerhalb von wenigen Stunden.
- ✓ Einfach zu montierende Systeme mit leicht verständlichen Montageanleitungen.
- ✓ SnapperWorks. Anwenderfreundliche Software zur Erstellung von Projektzeichnungen und Materialstücklisten, welche unseren Kunden zur Verfügung steht.
- ✓ X-Pack[™]. Alle Produkte werden sicher und montagefreundlich verpackt.
- ✓ Coaching, Schulung, Risikobeurteilung, technische Dokumentation und Beratung.
- ✓ X-Guard-Elemente sind in 13 Breiten und 4 Höhen verfügbar und können flexibel kombiniert werden.
- ✓ X-Guard-Bodenstützen sind in 50x50 mm und 70x70 mm erhältlich und haben vorgestanzte Löcher auf drei Seiten. Somit brauchen Sie keine gesonderten Bodenstützen im Eckbereich.
- ✓ X-Tray-Gitterkabelbahnen passen perfekt zur Schutzzaunserie X-Guard von Axelent.



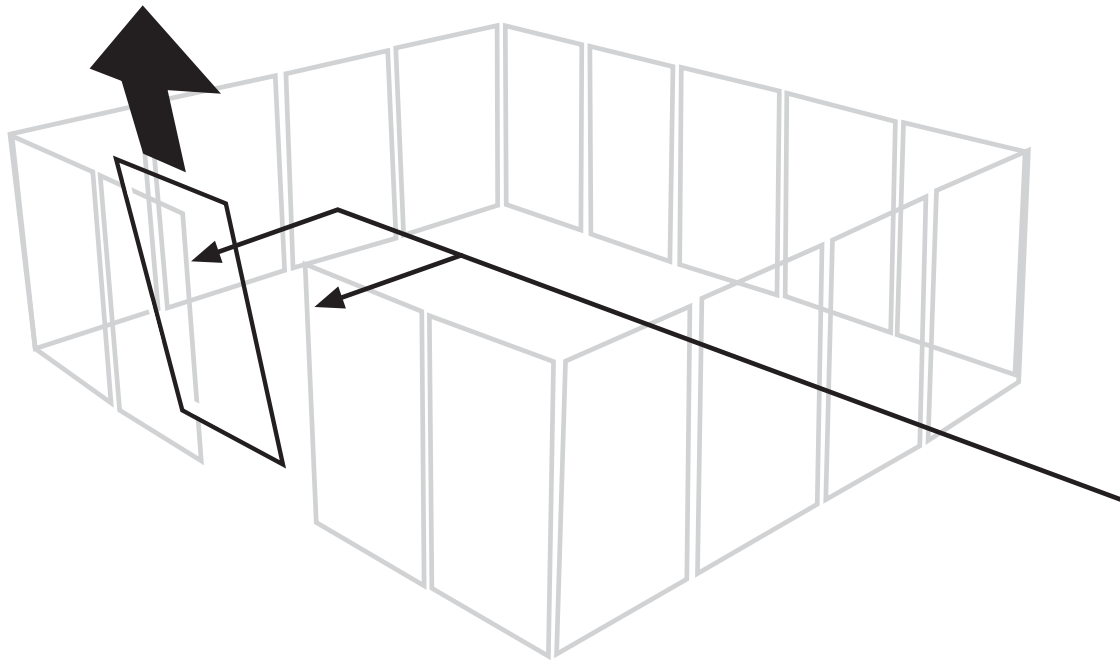
X-Key. Der Schlüssel für Ihre Sicherheit.

Ein einzigartiges Werkzeug

Ein einzigartiger Schlüssel, mit dem sich ein Wandelement schnell und einfach lösen lässt. Sie benötigen keine weiteren Werkzeuge – außer dem X-Key.

Schnelles Lösen und Ersetzen

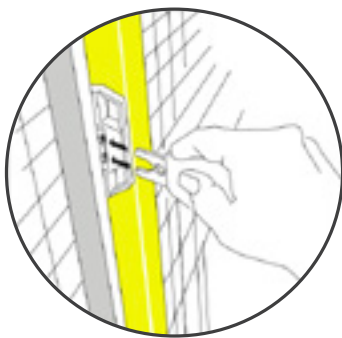
X-Guard-Elemente können nur mit dem X-Key entfernt werden. Dieser ermöglicht ein schnelles Lösen und ist grundsätzlich nur von innerhalb der Gefahrenzone anwendbar.



X-Guard[®] – ein flexibles System mit vielen intelligenten Lösungen

Türen und Elemente sind so konstruiert, dass sie nach Bedarf umgebaut werden können. Der Maschinenschutz lässt sich so schnell und problemlos an veränderte Anforderungen anpassen.

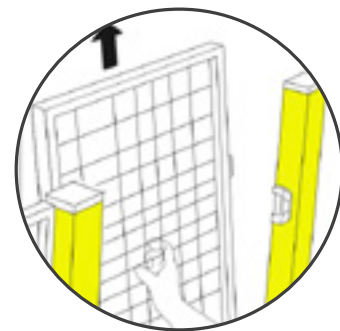
Stecken Sie den X-Key in die obere Halterung - einmal zur Mitte drücken und schon lösen Sie das Zaunelement.



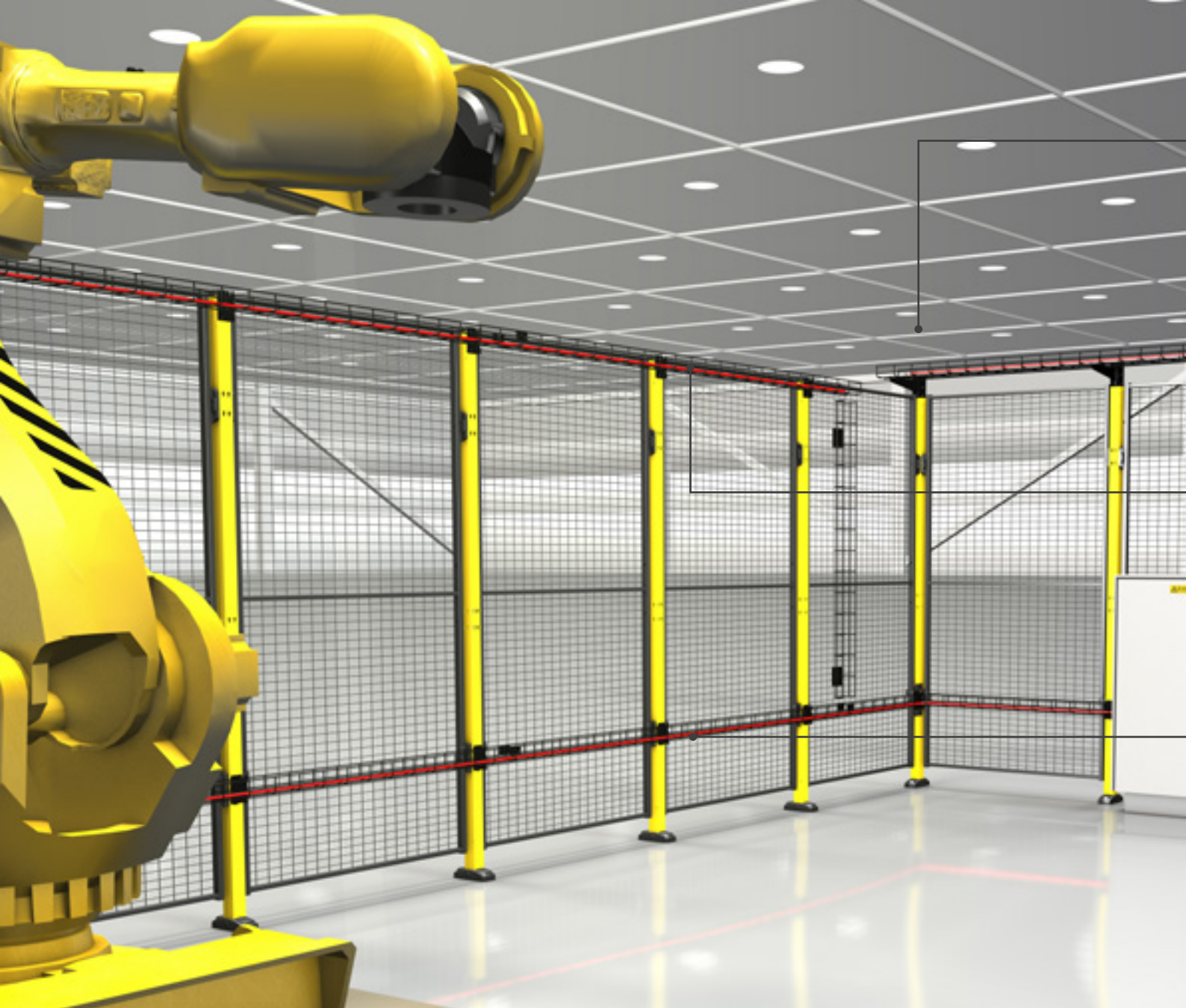
Verwenden Sie den X-Key, stecken Sie ihn in die obere Halterung ...



... drücken Sie ihn zur Mitte ...



... und das Element löst sich. Fertig!

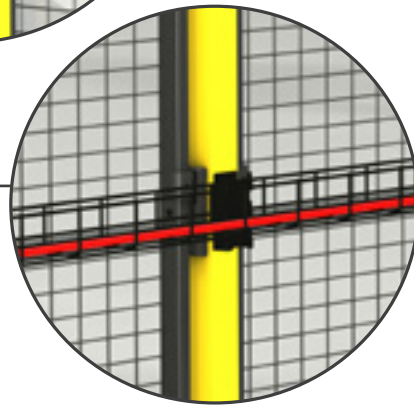
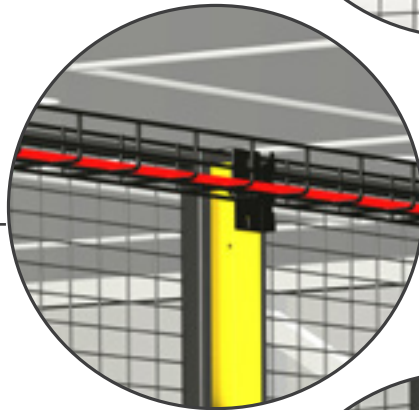
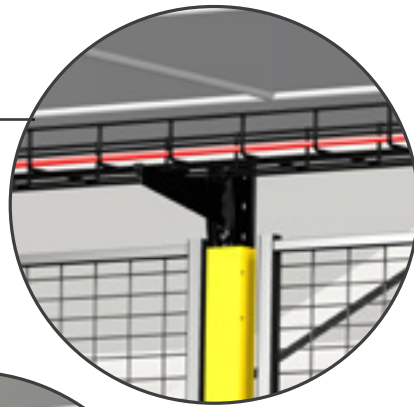


X-TRAY®

Bei Axellent erhalten Sie passend zum Schutzzaunsystem auch die geeigneten Gitterkabelbahnen. X-Tray ist die perfekte und elegante Ergänzung zu X-Guard. Schwarz galvanisiert, schnell und leicht montiert, bietet X-Tray viele Möglichkeiten, um Ihre Schutzeinrichtung zu komplementieren. Die Kombination von X-Tray und X-Guard bietet Ihnen maximale Flexibilität bei geringem Materialaufwand. Dank den vielfältigen Möglichkeiten können Sie Zeit und Geld sparen, um Ihr Projekt zu vervollständigen.



X-Tray können Sie auch mit unserer Planungssoftware SnapperWorks in Ihr Schutzzaunvorhaben einplanen.



X-Tray[®] – eine perfekte Kombination

X-Tray-Gitterkabelbahnen passen perfekt zur Schutzzaunserie X-Guard von Axelent.

Die perfekte Kombination

Axelent X-Tray ist die perfekte Lösung für Gitterkabelbahnen im Zusammenhang mit X-Guard-Schutzzäunen.

Kein Spezialwerkzeug

Sie benötigen keinerlei Spezialwerkzeug.

Alles aus einer Hand

Sämtliche Lösungen aus einer Hand bieten Ihnen eine noch leichtere Umsetzung Ihrer Projekte.

Sicherheit, Service und Know-how

Umfassender Schutz erfordert vertrauenswürdige Produkte zusammen mit umfangreichen Kenntnissen und Erfahrung. Axelent verfügt über einen großen Wissensschatz, viel Erfahrung im Bereich Maschinensicherheit und verfolgt alle Entwicklungen in der Industrie.

Safety Book

Der Fokus von Axelent ist und bleibt die Sicherheit unserer Kunden. Wir wissen, dass die größte Herausforderung unserer Kunden der Zugang zu Informationen und zu Lösungen zur Einrichtung eines sicheren Arbeitsplatzes an Maschinen und in automatisierten Bereichen sind. Deshalb haben wir uns entschlossen, ein einzigartiges Handbuch zu erstellen, das Ihnen die Antworten gibt, die Sie suchen. Wir haben objektive Tatsachen mit unserem Know-how vereint und das Ergebnis ist einfach und leicht zu verstehen – ein Sicherheitsbuch.



Das Safety Book ist ein Leitfaden zur Maschinensicherheit und bringt Sie vom ? zum !

Vereinbaren Sie einen Termin mit Ihrem Gebietsverkaufsleiter, wenn Sie Interesse an einem Safety Book haben.







Axellent – auch in Ihrer Nähe

Vertrauen Sie auf die Produkte und das Fachwissen von Axellent. Unsere Gebietsverkaufsleiter sind in ihren

Vertriebsregionen ansässig. Nutzen Sie in ganz Deutschland die räumliche Nähe für Ihre individuelle Beratung und Betreuung.

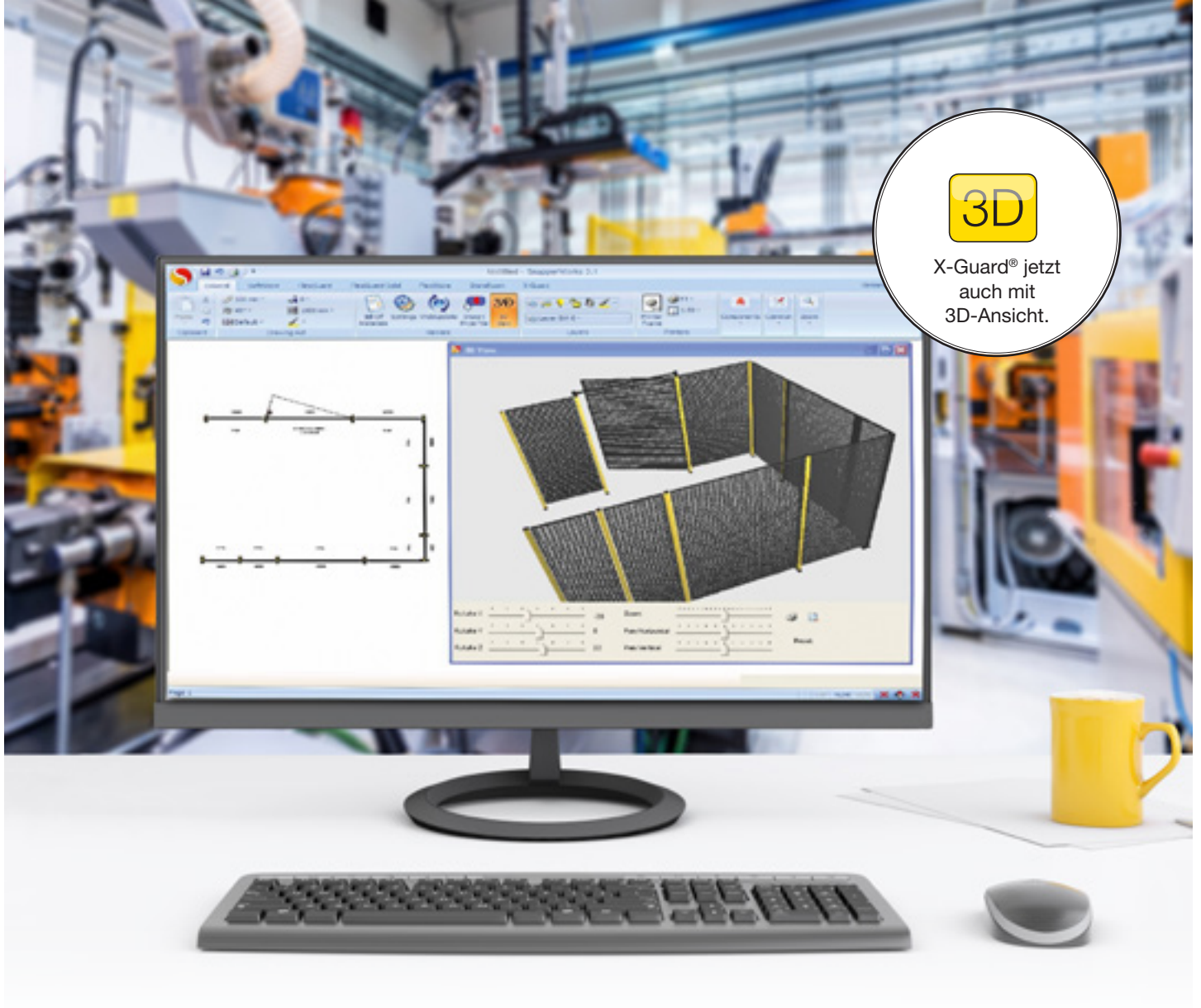
Kundenbetreuung

Unsere Kundenbetreuung steht Ihnen zu jeder Zeit für Ihre Fragen und Anliegen zur Verfügung. Zögern Sie nicht, uns für Ihre Anfragen und Projekte aus dem Feld der Maschinensicherheit zu kontaktieren.

Unter der Telefonnummer +49 711 252509-0 sind wir gerne für Sie erreichbar.

Wir garantieren, liefern und montieren!

- ✓ Wir übermitteln das Angebot zu Ihrer Anfrage innerhalb von wenigen Stunden.
- ✓ Abends oder nachts empfangene Anfragen werden bis 11.00 Uhr am folgenden Arbeitstag beantwortet.
- ✓ Auf Wunsch bieten wir Ihnen auch einen Montage-service durch ein erfahrenes Montageteam.



3D
 X-Guard® jetzt
 auch mit
 3D-Ansicht.

SnapperWorks, einfach und genial

Mit unserer anwenderfreundlichen Planungssoftware SnapperWorks können sich unsere Kunden im Handumdrehen einen Überblick darüber verschaffen, welche Schutzzaunelemente benötigt werden und wie

die endgültige Schutzeinrichtung aussehen wird - bei Bedarf inklusive Gitterkabelbahnen. Die Software basiert auf einer „Click and Drag“-Technik, die eine schnelle Erstellung von Zeichnung und Stückliste ermöglicht.

SnapperWorks hat zahlreiche Vorteile!

Lesen Sie mehr über SnapperWorks auf www.snapperworks.com

- Die Software ist auf Axelent zugeschnitten und enthält alle Produkte unserer Systeme für Maschinen, Anlagen, Roboter, Lager und Logistik.
- Die Bedienung ist leicht zu erlernen.
- Das Programm eröffnet die Möglichkeit zum Import von DWG- und DXF-Dateien, um z. B. die Schutzeinrichtung direkt in eine vorhandene Planungszeichnung zu implementieren.
- Ausgehend von der gewünschten Länge der Schutz-einrichtung kann das Programm die geeigneten Elemente auswählen.
- Schnell und einfach lassen sich Projektzeichnungen und Materialstücklisten erzeugen.



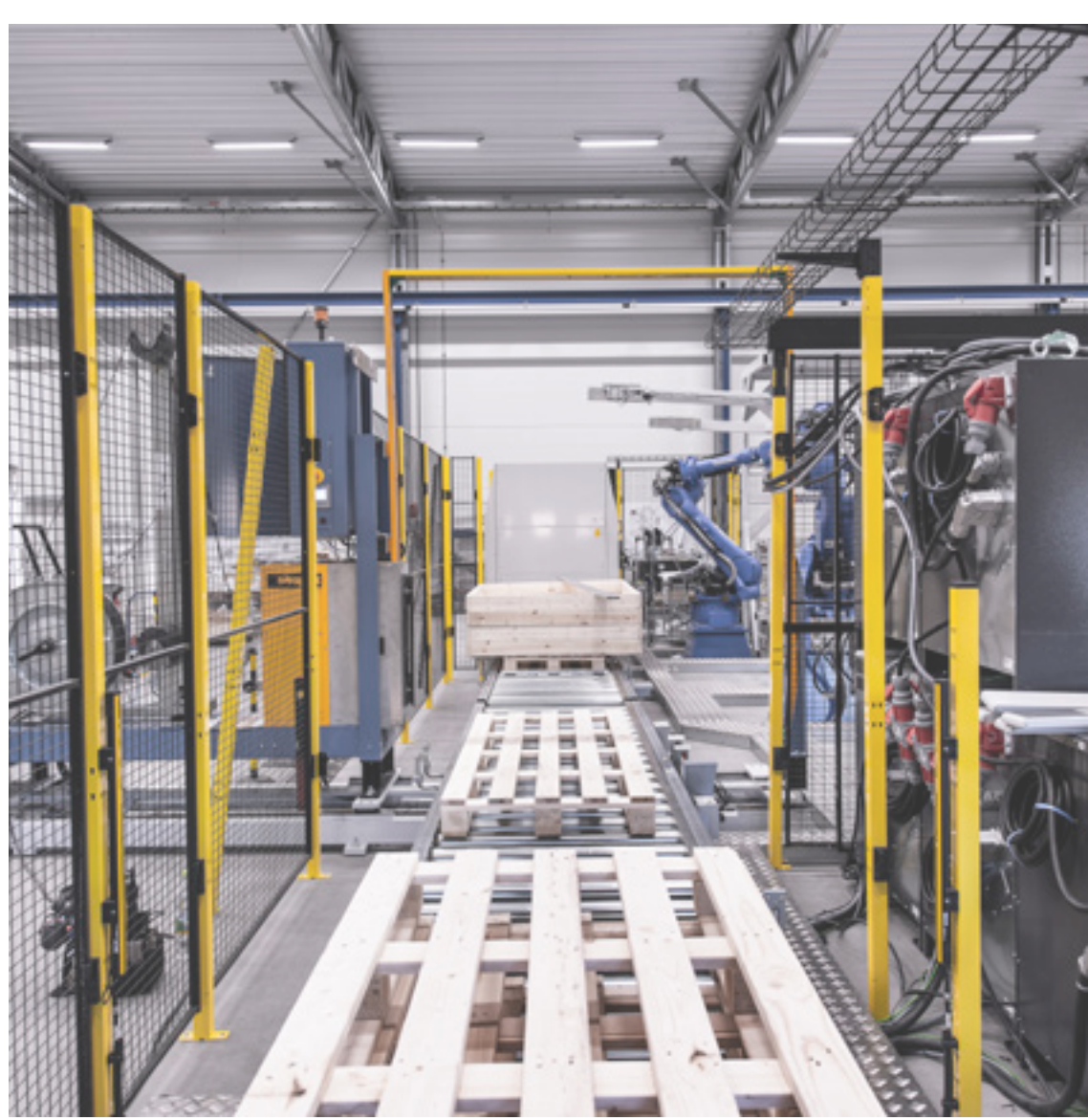
Durch eine praktische „Click and Drag“-Technik erhalten Sie einen Überblick über das geplante Schutzzaunvorhaben. Die Zeichnung dient später als Grundlage für die Bestellung.



Projekte in Schweden

Axellent bietet vielfältige Lösungen im Bereich Sicherheitstechnik. Wir haben verstanden, dass Arbeitsschutz bei allen Firmen höchste Priorität genießt, aber auch wirtschaftlich funktionieren muss. Deshalb zählt für uns immer das Gesamtbild, beginnend bei der Risikobeurteilung bis zur Installation der Schutzeinrichtung.

Bilder von Evomatic AB, Schweden.





NLR, Niederländisches Zentrum für Luft- und Raumfahrt

Das NLR bietet innovative und schlüsselfertige Lösungen für die komplexen Anforderungen der Luft- und Raumfahrtindustrie. Der Betrieb umfasst das gesamte Spektrum der Forschung, Entwicklung, Prüfung und Bewertung, von Validierung über Verifizierung bis Eignung, Simulation und Nachbearbeitung. Das NLR überbrückt die Lücke zwischen Forschung und praktischer Anwendung und arbeitet sowohl für den privaten als auch den öffentlichen Sektor in den Niederlanden und im Ausland.



Beispiele für Arbeiten, die in dem NLR-Labor durchgeführt werden

Stefan Grudelbach, Vertriebsmanager, Axelent Niederlande B.V.: „NLR arbeitet an diversen Flugzeugtypen. Deren Hauptfahrwerk hat eine Strebe aus Kohlefasern. Die Fasern werden mit der Flechtmaschine, die Sie hinter den X-Guard-Kunststoffwänden sehen, in diese Strebe verwoben. Es werden nur Prototypen mit Kohlefasern hergestellt. Die Flechtmaschine wird nur für die Produktentwicklung verwendet. Das NLR baut und testet Luft- und Raumfahrtprodukte zusammen mit Herstellern wie Fokker, Boeing, Airbus und Lockheed Martin.“

Produkte von Axelent in dem NLR-Labor

„Das NLR-Labor arbeitet gemäß dem Reinraumlufstromprinzip, mit niedrigen Mengen an Staub, Schwebeteilchen und Chemikalien. Deshalb haben wir uns für die X-Guard-Kunststoffwände entschieden, um so wenig Staub wie möglich anzuziehen. Die Wände sind auch nützlich, wenn Kunden ihre Produkte in dem Labor prüfen möchten, da sie einen freien Einblick gewähren – und außerdem machen sie einen sauberen und exklusiven Eindruck. Der Maschinenschutz ist 2300 mm hoch, aber vor der Maschine wählte der Kunde eine niedrigere Höhe (1400 mm), damit der Betrachter einen besseren Blick auf das Projekt und den Webeprozess hat. Die Bodenstützen haben die Abmessung 50x50 mm und sind in der

Standardfarbe zinkgelb (RAL 1018). Vor der Maschine haben wir außerdem eine Tür mit einem Hitch-Lock eingebaut.“

X-Guard stellt sicher, dass die Maschinenzellen ununterbrochen arbeiten können

„Die Flechtmaschine wird von einer einzigen Person betrieben, die sich gut mit den Risiken der Maschine auskennt. Dies ist einer der Gründe, dass der Kunde sich entschlossen hat, die vordere Tür nicht mit einem Schalter auszustatten. Wie bereits erwähnt, werden die Kohlefaserprodukte in der ersten Maschinenzelle (Flechtmaschine) von Hand geführt. Die zweite Zelle hat mehrere andere vollautomatisierte Prozesse. Zuerst greift ein Roboter Lagen aus Kohlefasergewebe, die von einer Schneidemaschine ausgeschnitten wurden und stapelt sie aufeinander. Danach wärmt eine Infrarothheizung diese Kohlefasern auf, um sie in einem Vakuum in die gewünschte Form zu bringen. Dieser scheinbar einfache Prozess verleiht den Kohlefasern lange Haltbarkeit.“

Vollständige Maschinensicherheit in drei Tagen

„Das NLR-Projekt wurde in zwei Stufen unterteilt. Stufe eins war die Sicherung der Roboterzelle mit Hilfe von X-Guard. Als alles eingebaut und voll funktionstüchtig war, wurde die Flechtmaschine gesichert. Es dauerte drei Tage, um das ganze Projekt zu montieren.“

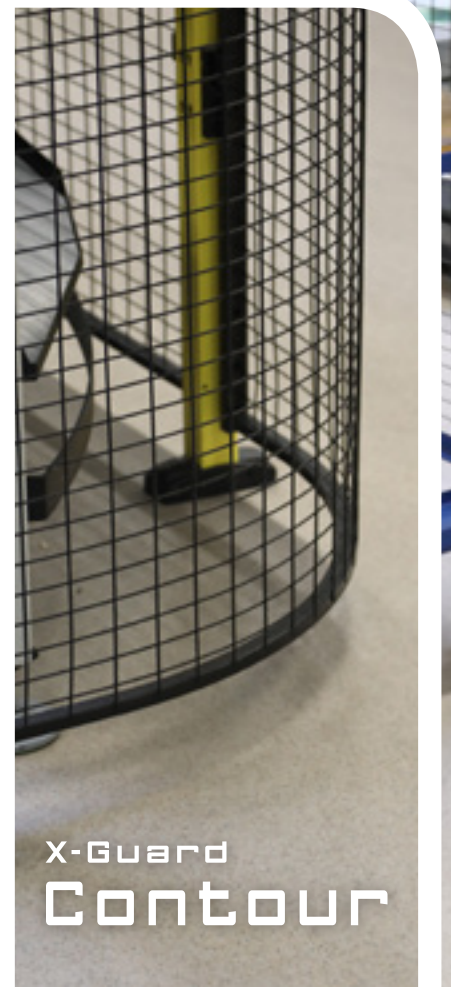


X-Guard® Contour: Runde Ecken bei Formtechnik in Schweden

Formtechnik arbeitet in drei Hauptkundensegmenten: Dünnwandverpackungen, Deckel und Verschlüsse und medizinische Geräte. Das Unternehmen hat Niederlassungen in Anderstorp, Schweden, und Roskilde, Dänemark. Als Formtechnik auf dem Markt Maschinenschutzeinrichtungen suchte, um ihre neuen Roboterzellen zu schützen, standen Design und Funktionalität ganz oben auf der Wunschliste. Es wurde ohne Zögern Axelent X-Guard Contour gewählt.

Jan Aronsson, Geschäftsführer:

„Schon beim ersten Hinsehen war uns klar, dass X-Guard Contour von Axelent die perfekte Schutzeinrichtung für unsere neue Roboterzelle ist. Die abgerundeten Ecken sind nicht nur elegant, sondern auch funktionell. Sie sparen Platz und machen es einfacher, sich um die Schutzeinrichtung herum zu bewegen. Die Schutzeinrichtung hat nicht nur funktionelle Vorzüge, sie sieht auch elegant und ansprechend aus; sie gefiel uns sehr und passt perfekt in unser Werk. Wir wollen immer das Beste, sowohl für uns als auch für unsere Kunden.“



X-Guard
Contour





1



3



Projekte von Axelent in Australien

- ① Über 800 Bodenstützen und Zaunelemente, dazu verschiedenste Türkombinationen.
- ② Für komplexe Projekte kommen wir natürlich auch zu Ihnen. Dank unserer 3D-Software SnapperWorks können Sie sich bereits vorab einen umfassenden Überblick verschaffen, wie unsere Zäune final bei Ihrem Projekt ausgestaltet sein werden.
- ③ Maßgeschneiderte Lösungen mit extra hohen Bodenstützen – in diesem Fall wurde eine Gesamthöhe von 525 Zentimetern erreicht. Verschiedenste Verlängerungsoptionen bieten größtmögliche Flexibilität.



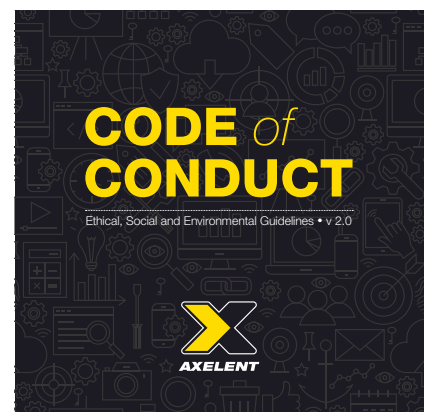
Die Welt von Axelent

Die Unternehmenskultur bei Axelent orientiert sich nicht nur an höchsten Qualitätsansprüchen bei Produkten. Auch der Umweltschutz, die Arbeitssicherheit innerhalb des Unternehmens und natürlich die Gesundheit jedes Einzelnen stehen im Fokus.

Nur auf diese Art und Weise lässt sich ein nachhaltiges Firmenkonzept entwickeln und umsetzen. Axelent befindet sich im ständigen Wachstum – dies ist aber nur dank einer durchdachten internationalen Unternehmensstrategie möglich:

- Vorhande Ressourcen sinnvoll nutzen und somit unnötige Kosten zu vermeiden, ist für Axelent elementar.
- Umweltschutz liegt uns am Herzen – wir sind uns unserer Verantwortung bewusst und berücksichtigen stets die neuesten Verordnungen.
- Durch eine maximale Nutzung natürlicher Ressourcen bei möglichst niedrigem Energieverbrauch schonen wir die Umwelt.
- Das Recycling von verschiedensten Materialien ist für uns selbstverständlich.
- Die Reduzierung und Vermeidung von Schadstoffen berücksichtigen wir in allen Unternehmensbereichen.

Unser Leitbild haben wir im "Code of Conduct" festgehalten. Unter www.axelent.de finden Sie diesen zum Download.



Axelent AB

Axelent AB ist ein führendes und expandierendes Unternehmen bei der Entwicklung und Produktion von Schutzeinrichtungen für Maschinen, Anlagen, Roboter, Lager, Logistik und Industrie. Der Hauptsitz befindet sich im schwedischen Hillerstorp. Axelent hat Vertriebsniederlassungen in sechzig Ländern und mehr als zehn Tochtergesellschaften weltweit.

www.axelent.de

Axelent Engineering AB

Axelent Engineering AB ist Anbieter und Dienstleister für Lösungen im Automations- und Robotic-Bereich. Das Kerngeschäft sind kundenspezifische und wirtschaftliche Lösungen, welche den kompletten Lebenszyklus des Produktes in Betracht ziehen. Durch die Partnerschaft mit Dassault Systèmes, einem weltweit führenden Unternehmen für 3D- und PLM (Product Lifecycle Management)-Lösungen, bietet auch Axelent Engineering PLM-Service und Produkte auf Basis von CATIA, 3DVIA, DELMIA und ENOVIA. Diese Kombination macht Axelent Engineering zu einem noch wertvolleren Partner der Industrie.

www.axelentengineering.se

Axelent Software AB

Axelent Software entwickelt und vertreibt Software-Programme wie beispielsweise SnapperWorks. Die Programme werden auf Online-Plattformen zur Verfügung gestellt und garantieren eine beständige Anwendungsdauer, die kontinuierliche Weiterentwicklung sowie die einfache Anbindung an weitere Systeme. Anwendungen von Axelent Software zeichnen sich durch Benutzerfreundlichkeit aus.

www.axelentsoftware.com

Axelent Safe-X AB

Ramm- und Prallschutzartikel können bei Axelent unter der Marke Safe-X erworben werden. Safe-X bedient außerdem den schwedischen Markt mit Outdoor-Artikeln und Fahrradständern.

www.axelentsafex.se

Axelent
Group



Die Axelent-Gruppe orientiert sich an den elementaren Bausteinen der unternehmensindividuellen Kompetenz-Pyramide: Qualität, Service, Sicherheit, Schnelligkeit, Spirit und Know-how.

Um Sicherheit zu gewährleisten ist es wichtig, Kunden und Märkte zu verstehen und in Einklang mit Vorgaben, Richtlinien und Gesetzen zu bringen. Sie benötigen einen Qualitätsdienstleister. Hinter dem Markennamen Axelent steht eine Firmengruppe, welche dank internationalem Austausch eine besondere Kultur entwickelt hat. Schnelligkeit, Innovation und Service - dies alles gehört dazu, um Ihnen die besten Lösungen zu bieten. Mit Axelent haben Sie einen Partner an Ihrer Seite, welcher sich zu einem der weltweit führenden Unternehmen der Branche entwickelt hat.



AXELENT GMBH · TRÄNKESTRASSE 11 · 70597 STUTT GART · DEUTSCHLAND
TEL. +49 711 252509-0 · FAX: +49 711 252509-49 · SALES@AXELENT.DE · WWW.AXELENT.DE

