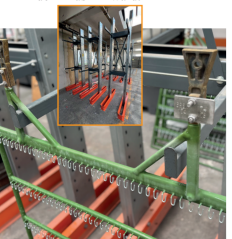
# Neue Kabinen für HEAD Sport GmbH

Als 1847 das Schwechater Unternehmen "Wiener Metallwaren-, Schnallenund Maschinenfabrik GmbH" gegründet wurde, konnte man noch nicht erahnen, dass 2025 das Unternehmen eine der beliebtesten Skibindungen produzieren wird. 1928 wurde die erste Skibindung gefertigt. Zehn Jahre später begann man mit der industriellen Fertigung. 1949 kam die erste Bindung unter dem Namen TYROLIA auf den Markt. Heute ist TYROLIA Teil der HEAD Sport GmbH. Aktuell wurden am Standort drei neue Kabinen von Allclick gebaut.

eute ist TYROLIA der Marktführer im alpinen .Skibindungssektor zahlreichen Erfolgen im Alpinen Ski Weltcup, sowie dem aufstrebenden Freeski-Segment. TYRO-LIA entwickelt, produziert und verkauft als Marktführer im alpinen Skibindungssektor mit einem Exportanteil von 90 Prozent jede dritte Skibindung weltweit. Exportiert wird in rund 50 Länder. TY-ROLIA beschäftigt 380 Mitarbeiter an den zwei Standorten Schwechat/Wien und Valtice/Tschechien. 2000 wurde TYROLIA als erstes Unternehmen der Skibindungsbranche nach ISO 9001/2000 TÜV und vor kurzem mit der Einführung eines Umweltmanagementsvstems nach ISO 14001:2015 zertifiziert.

# Viele Partner

Renommierte Skimarken wie HEAD, FISCHER und ELAN nutzen das Know-how und die Technologie-Expertise von TYRO-LIA seit Jahren für ihre Produkte. Ebenso Partner wie Blossom, Kästle, Kessler, Liberty, Majesty, Sporten, und Original+. Die Innovationen und Designs von TYRO-LIA wurden vielfach ausgezeichnet, etwa mit dem international anerkannten Red Dot Award oder dem Plus X Award.



Spezialanfertigung von Allclick



Rudolf Mayer-Severyns/Allclick, Alexander Lang/Head Sport GmbH und Allclick Geschäftsführer Ing. Mag. Christian Wild vor den neuen Kabinen

#### **Trendsetter**

Als Trendsetter in Funktionalität, Technologie und Design macht TYROLIA aus dem Produkt Skibindung ein Hightech-Fabrikat mit höchstem Qualitätsanspruch und einzigartigen Sicherheitsmerkmalen wie Full Heel Release Technologie, TRP und ABS System oder integrierte Systeme wie PowerRail und SuperLiteRail.

### **HEAD Sport GmbH**

TYROLIA ist Teil der HEAD-Gruppe, einem weltweit führenden Hersteller und Vermarkter von Premium-Sportausrüstung und -bekleidung. Die HEAD-Gruppe ist in fünf Divisionen gegliedert: Wintersport, Schlägersport, Tauchen, Sportbekleidung und Licensing. Produkte werden unter den Marken HEAD (Alpinski, Skibindungen, Skischuhe, Snowboard und Protection, Tennis-, Racquetball-, Paddle-, Squash- und Pickleballschläger, Tennisbälle und Tennisschuhe, Sportbekleidung und Schwimmprodukte), Penn (Tennisbälle und Racquetballbälle), Tyrolia (Skibindungen), SSI, Mares und rEvo (Tauchen), LiveAboard (Tauchurlaube, Tauchreisen), Zoggs (Schwimmbrillen, Badebekleidung

und -ausrüstung) sowie Aqualung (Tauchen, Freitauchen und Schnorcheln) verkauft. Die wichtigsten Produkte des Unternehmens haben aufgrund ihrer Verkaufszahlen und Reputation führende Marktpositionen erreicht.

#### **Protector**

Dies gilt auch für Protector - die Skibindung mit intelligenter 180°-Auslösung (vertikale und zusätzliche horizontale Auslösung an der Ferse) für maximale Sicherheit bei Vorwärts- und Rückwärtsdrehstürzen. Die FHR-Funktion kann die Belastungen auf das Kreuzband um mehr als 50%\* reduzieren. (Studien der Universität Innsbruck bestätigen die Fähigkeit von Protector, die Kräfte auf das Schienbein und vorderes Kreuzband zu reduzieren.)

## Produktion

In Schwechat produziert das Unternehmen aber nicht nur die Bindungen. Auch das Werkzeug für die Schischuhe wird hier hergestellt. "Wir produzieren hier mit einer hohen Fertigungstiefe, außer Schrauben, Bolzen und Federn produzieren wir alles im Haus (auch Spritzen, Galvanisieren und Lackieren)." erklärt Alexander Lang/Head Sport GmbH. Damit die Werkzeuge (für eine neue Bindung werden bis zu 15 neue Spritzwerkzeuge gebraucht) und die fertigen Produkte





oben: der neue Pausenraum

links: lichtdurchflutete Büros

TYROLIA Skibindung im Einsatz

mit der Europäischen REACH

(EC 1907/2006) Verordnung herge-



Blick auf das Schwechater Unternehmen

Foto: Tyrolia

Kabinentausch

dazugekommen.

Die alten Kabinen waren mitten in der Produktion untergebracht - womit in den Kabinen nur mit künstlichem Licht gearbeitet werden konnte. Die aktuelle Lösung ist direkt an der Wand mit hellen Fenstern. In den drei neuen Kabinen. wovon eine auch als Pausenraum genutzt wird, ist es jetzt tagsüber nicht nur heller als bisher. "Vorher gab es auch keine Belüftung der Kabinen und durch die Konstruktion der jetzigen Lösung haben wir auch rund die Hälfte der Lärmbelästigung von vorher. Unsere Mitarbeiter sind über die neuen Kabinen wirklich glücklich", so Alexander Lang von der Head Sport GmbH. Rudolf Mayer-Severyns/Allclick

selbst auch gut und richtig gelagert

werden können, arbeitet die Firma

seit Jahrzehnten auch mit der Fir-

ma Allclick zusammen. So wurden

2022 Kragarmregale in Sonderaus-

führung geliefert (Regal-stützen für einseitige und doppelseitige Nutz-

barkeit, Tragarme mit Steckbolzen

eingehängt; Längsaussteifungen).

Höhenverstellbarkeit der Tragarme:

alle 76 mm die ein ungehindertes

Einlagern ohne vordere Regalstüt-

zen erlauben. Auch 3 Meisterkabi-

nen waren bereits bis jetzt im Ein-

satz - jetzt sind 3 weitere Kabinen

binen ist auch unsere Click-Akustikdecke im Sichtschienensystem cke musste hier millimetergenau lichten der Fenster noch aufgehen müssen - und dazwischen ist nicht wirklich viel Platz."

#### Kabinenboden

Speziell ist in den Kabinen auch der Boden. "Da in der rauen Produktionsumgebung auch öfters Öl am Boden ist - hat man sich hier für einen dünkleren Boden entschieden. Die Lösung hier ist anthrazit. Zum Einsatz kommen unsere Click-Industriebodenplatten. Die "Virgin" Platten werden aus 100% neuem Compound in Übereinstimmung

zum Einsatz gekommen. Die Depassen - da in der Produktion über den Kabinen auch Rohre verlaufen, aber gleichzeitig auch die Ober-

ergänzt: "Für die ruhigeren Ka-

Blick auf die zwei Nachbarkabinen

\*Finite-Element-Modellsimulationen der Universität Innsbruck: "Lateral Heel Release Reduces ACL Strain in Simulated Backward Twisting Falls"

heitsschädlichen Stoffe und sind garantiert blei- und cadmiumfrei", erklärt Allclick-Geschäftsführer Ing. Mag. Christian Wild. Dieser schwimmend verlegte Boden hat den Vorteil, dass er nicht nur schalldämmend ist, sondern auch ohne Untergrundvorbereitung bei voller Produktion verlegt werden kann. Der erhöhte Laufkomfort auf diesem Boden ist ein zusätzlich positiver Fakt.

stellt und enthalten keine gesund-

Mehr über die starken Partner sehen Sie unter: www.tyrolia.com/ oder unter: www.allclick.at

