

Signal für langfristige Marktpräsenz gesetzt

Im Juli des vergangenen Jahres gab Ahern International die Gründung der Ahern Deutschland GmbH, der neuen Direktvertriebs- und Serviceorganisation für Snorkel-Arbeitsbühnen und Xtreme Manufacturing-Teleskopstapler für Deutschland und Österreich bekannt. Offizieller Start des Unternehmens waren die Platformers' Days im September 2015.

Schon in Hohenroda gab die neu gegründete Ahern Deutschland GmbH bekannt, dass die Suche nach einem Standort erfolgreich war: In Weyerbusch – unweit von Köln – war das Unternehmen fündig geworden. Am 11. März lud Ahern Deutschland sowohl Kunden als auch Presse zur offiziellen Eröffnungsfeier.

Wie die Pressevertreter bei einem Rundgang durch das Gebäude erfuhren, wollte Ahern immer ein passendes Objekt kaufen und nicht mieten. In Weyerbusch hatte man schließlich das passende Grundstück samt Gebäude gefunden. Der Standort in Weyerbusch bietet zudem die Möglichkeit zur Expansion. Zu einem guten Preis erhielt das Unternehmen ein 18.500 m² großes Gelände mit einem 3.500 m² großen Hauptgebäude. Direkt nach dem Erwerb begannen die Umbauarbeiten – insbesondere an dem Hallen- und Bürokomplex.

Auf den Platformers' Days hieß es noch, dass Ahern Deutschland Ende des vergangenen Jahres wohl die Einweihung



Die Ahern Deutschland GmbH in Weyerbusch.

BM-Bild

feiern würde. Die Umbaumaßnahmen nahmen jedoch mehr Zeit in Anspruch als zuvor angenommen. Am 11. März war es aber endlich soweit: die Eröffnung wurde gefeiert. Lediglich in der oberen Etage das Bürobereichs standen noch kleinere Renovierungsarbeiten aus. Was Ahern Deutschland um Geschäftsführer Bernhard Kahn in den vergangenen Monaten hier geleistet hatte, konnte sich allerdings sehen lassen.

Die Besucher wurden in einem geräumigen schön gestalteten Eingangsbereich in Emp-

fang genommen. Neben dem Eingangsbereich befinden sich ein weiterer Raum sowie die Treppenbereiche, über die man in die obere Büroetage gelangt, in der zudem ein Schulungsraum geplant ist. Hier ist auch der Zugang zu den hinteren Hallenbereichen möglich. Bei der Führung ging es zunächst in den Showroom, in dem auch das abendliche Dinner und die Verköstigung am Nachmittag stattfanden. Damit Maschinen einfach und schnell in den Showroom gelangen können, wurde eine Außenwand ent-

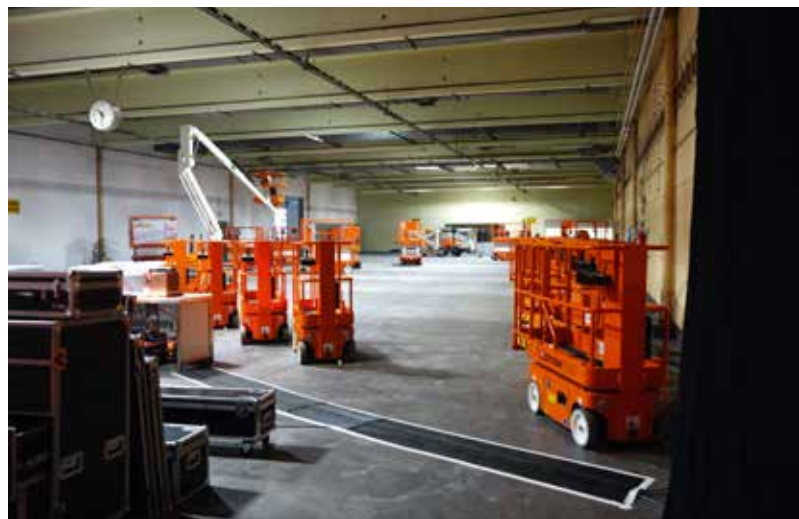
fernt und durch Rolltore ersetzt. Dem Präsentationsraum schloss sich ein weiterer großer Hallenbereich an, indem zahlreiche Hubarbeitsbühnen gelagert und präsentiert werden können. Zudem wurde hier auch ein Besprechungsraum eingerichtet.

Zum vorderen Bereich gelangt man durch eine Tür in das Ersatzteillager, in dem rund 15.000 herstellerübergreifende Ersatzteile zur Verfügung stehen sollen. Von dem Ersatzteillager gelangt man zur Werkstatt, in dem die angelieferten Maschinen einer Endkontrolle



Der Showroom war für den Abend festlich hergerichtet.

BM-Bild



Direkt an den Showroom ist ein Hallenbereich angeschlossen, der ausreichend Platz für weitere Maschinen bietet.

BM-Bild



Der Anlieferungsbereich, wo die neuen Maschinen ankommen.

BM-Bild

unterzogen werden. Durch ein Rolltor geht es in den hinteren Hallenbereich, wo zwei weitere Rolltore die Anlieferung neuer Hubarbeitsbühnen ermöglichen. Hier sind in Zukunft eine Lackierhalle sowie eine Wiederaufbereitungshalle geplant.

Bei der offiziellen Eröffnung wurde klar – hier hat Ahern viel Geld investiert. Das komplette Gebäude wurde kernsaniert. Im März beschäftigte Ahern Deutschland 10 Mitarbeiter. In der Zukunft soll die Zahl auf

16 wachsen – „wir wollen mit dem Markt wachsen“, hieß es bei der Führung durch das Gebäude. Zudem betonte Matthew Elvin, CEO Ahern Company: „Deutschland ist für uns ein wichtiger Markt: Aus diesem Grund haben wir auch schnell investiert. Die Investition soll zeigen, dass wir langfristig am Markt bleiben wollen.“

BM



Die Werkstatt und die Endkontrolle.

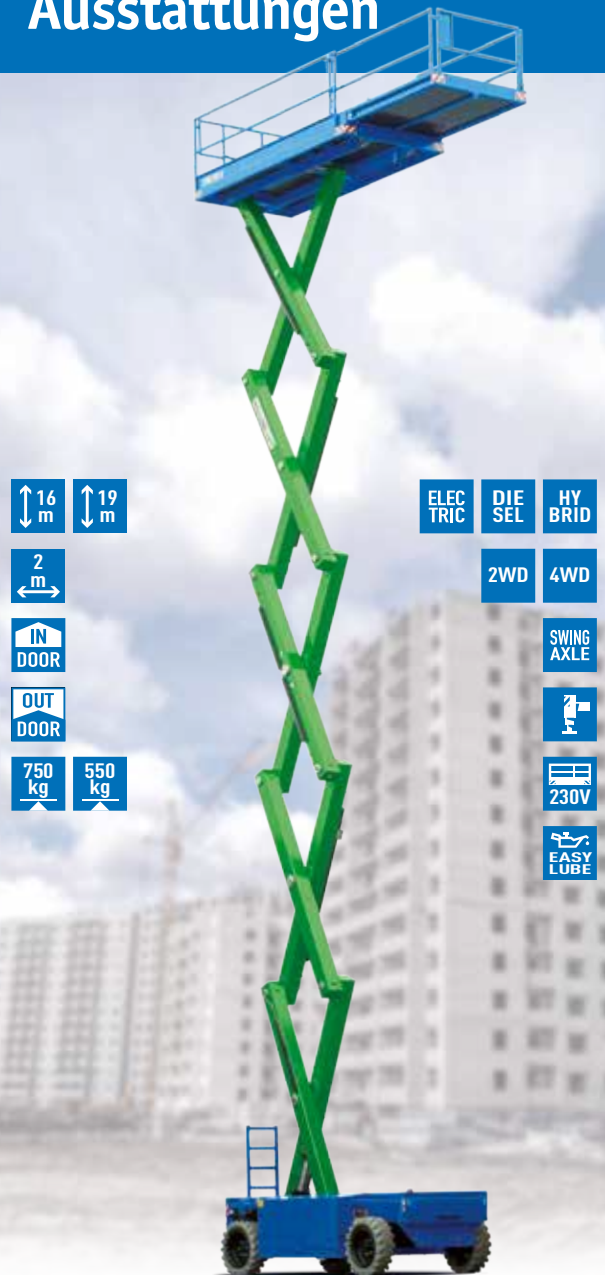
BM-Bild



Das zukünftige Ersatzteillager.

BM-Bild

Zahlreiche Optionen und erstklassige Ausstattungen



- ↑ 16 m
- ↑ 19 m
- ← 2 m
- IN DOOR
- OUT DOOR
- 750 kg
- 550 kg

- ELECTRIC
- DIESEL
- HYBRID
- 2WD
- 4WD
- SWING AXLE
- EASY LOBE
- 230V

Holland Lift präsentiert seine neuen, smarten Modelle: HL-160 und HL-190. Das Konzept ist auf maßgeschneiderte Effizienz ausgelegt. Ein modulares System mit verschiedenen Optionen: 16 oder 19 m Arbeitshöhe, Hybrid-, Elektro-, oder Diesel-Antrieb. Die Basis der Maschinen bleibt immer die gleiche. Alle Bühnen dieser neuen Serie glänzen durch geringe Betriebskosten und einen hohen Return on Investment (ROI). Unabhängig von der Konfiguration, wählen Sie bei Holland Lift immer Qualität, Sicherheit und Langlebigkeit.



HOLLAND LIFT

innovation at great height

Holland Lift International bv
 t: +31 (0) 229 285 555
 e: info@hollandlift.com
 www.hollandlift.com