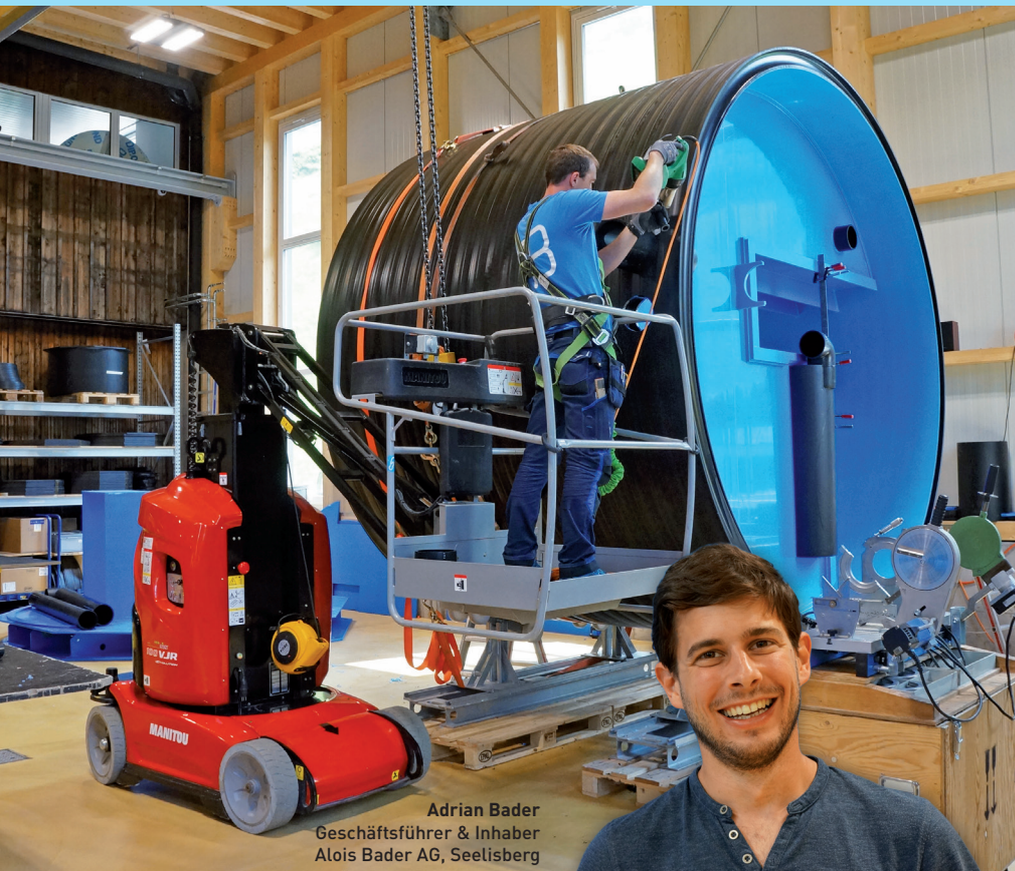


GESTEIGERTE ARBEITSSICHERHEIT UND ERGONOMIE



Adrian Bader
Geschäftsführer & Inhaber
Alois Bader AG, Seelisberg

Als sich Adrian Bader, Geschäftsführer und Inhaber der Alois Bader AG, entschloss, die bestehende Fabrikationshalle zu erweitern, dachte er auch an die Installation und den Unterhalt der Halleninfrastruktur. Zahlreiche Höhenarbeiten würden nötig sein, entsprechende Hilfsmittel wie Maschinen oder Gerüste erfordern und Fremdkosten mit sich bringen.

Zusätzlich stand eine Verbesserung der Arbeitssicherheit und Ergonomie in der Fabrikation an. Die Bearbeitung von runden Kunststoffelementen mit grossen Durchmessern verlangt dort ebenfalls nach Einsätzen in der Höhe.

Vertikal-Arbeitsbühne für Infrastruktur und Fabrikation

Mit diesen beiden Einsatzgebieten vor Augen, investierte die Bader AG in eine Manitou 100 VJR Vertikal-Arbeitsbühne. Dadurch liessen sich verschiedene Ausbauarbeiten in der Halle in Eigenregie erledigen und später unterhalten. Zudem konnte man den Bauspezialisten ohne zusätzliche Kosten eine sichere Maschine für deren Arbeiten zur Verfügung stellen. Nach der Fertigstellung der Halle kommt die 100 VJR

nun hauptsächlich in der Kunststoffverarbeitung zum Einsatz. Eine volle Minute ist nötig, um 20cm Kunststoff zu extrudieren (schweissen). Bei Grossrohren, Brunnenstuben, Pumpenschächten und mehr, die mitunter nach mehreren Metern Extrudieren verlangen und aufgrund ihrer Form oder Bauweise nicht begehbar sind, kommt der Ergonomie ein hoher Stellenwert zu. Sie ist gegeben, wenn der Extruder so gehalten werden kann, dass er von oben einsetzbar ist. Der Fachmann muss deshalb zwangsläufig in die Höhe und dies möglichst sicher. Mit der 100 VJR gelingt das problemlos. Sie ist kompakt, wenig, reicht bis unter das Hallendach und erreicht damit jeden Ort in der Halle. Ausserdem ist die Bedienung einfach und der Korb verfügt über einen Stromanschluss für den Extruder. Unzählige Arbeiten gehen dank der Bühne nun ermüdungsärmer vonstatten.

Sicherheitsgefühl

Neben den rein technischen Eigenschaften gibt die Manitou 100 VJR den Nutzern vor allem auch ein Gefühl der Sicherheit. Entsprechend häufig ist sie im Einsatz.

Die Alois Bader AG in Emmetten/Seelisberg verarbeitet seit mehr als 30 Jahren Kunststoff. Zeitgleich mit der Erstellung einer neuen Fabrikationshalle investierte sie in eine Manitou 100 VJR Vertikal-Arbeitsbühne. Ziel war, die Fremdkosten bei Höhenarbeiten zu senken und die Arbeitssicherheit und Ergonomie in der Fabrikation zu steigern.



Eine ergonomische Arbeitshaltung führt weniger schnell zu Ermüdung und begünstigt das Arbeitsergebnis



Grossvolumige Kunststoffelemente verlangen nach Höhenarbeiten, die mit der 100 VJR besser und sicherer gelingen



Bereiche, die nicht betreten werden dürfen, erreicht die Manitou Bühne spielend

Aggeler
FÖRDER- UND
HEBETECHNIK

Zürich/Ostschweiz/FL/Tessin:

Aggeler AG, 9314 Steinebrunn TG
Tel. 071 477 28 28, www.aggeler.ch

leiser

Inner-/Nordwestschweiz/Bern:

A. Leiser AG, 6260 Reiden LU
Tel. 062 749 50 40, www.leiserag.ch