

INNOVATIVE TECHNIK AUF ENGSTEM RAUM

- Standardzellen
- Flexibler Einsatz
- Platzsparend
- Produktspezifische Prozesstechnik
- Weitere Nutzung der Zellen für neue Prozesse

Innovative Technik auf engstem Raum? IBG macht's möglich! Die Anlage besteht aus einzelnen Montage- und Prüfstationen, welche durch Industrieroboter miteinander verkettet sind.

Der Grundaufbau der einzelnen Stationen setzt sich aus standardisierten Zellen zusammen.

Diese sind mit produktspezifischen Vorrichtungen ausgestattet. Die Besonderheit der Anlage ist, dass die Standardzellen sowohl für eine automatisierte Verkettung als auch in Form von autarken Stationen mit manueller Bedienung eingesetzt werden können.

