

HARTING Labormitarbeiter bei der
Durchführung einer Analyse.

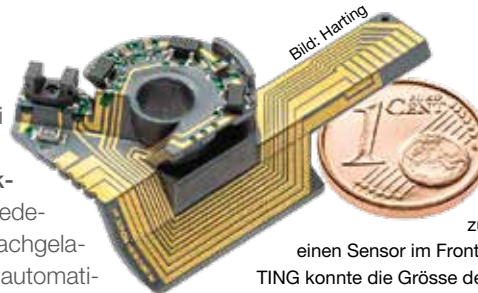
Massgeschneiderte Lösungen für Kunden weltweit

Die HARTING AG wurde 1983 als Tochtergesellschaft der HARTING Technologiegruppe (mit Sitz im nordrhein-westfälischen Espelkamp) gegründet. Die HARTING AG hat zwei Standorte in der Schweiz: Volketswil (Vertrieb mit derzeit 13 Mitarbeitenden) und Biel (Produktion auf 6600 qm) mit derzeit 118 Mitarbeitenden. Das HARTING Team fokussiert sich auf massgeschneiderte Lösungen für die Kunden weltweit.

Am Standort Biel konzentriert sich HARTING auf drei Geschäftsbereiche:

- die **vollautomatisierte Produktion von Steckverbindern** (Produktion von mehr als 3.200 verschiedenen Artikeln), hoher Automatisierungsgrad und nachgelagerte Verpackungsprozesse teilweise im Eigenbau automatisiert. Dadurch sind eine Mehrmaschinenbedienung und eine sehr hohe Verfügbarkeit der Anlagen bis 98 % möglich;
- **Entwicklung und Produktion «Mechatronic Integrated Electronic Solutions»**(z.B. 3D-MID, Hybrid Solutions etc.). Hier wird vom Spritzguss über Laser, chemische Metallisierung, Bestückung bis zur EOP/AOI die gesamte Prozesskette in-house abgebildet;
- **HARTING Kompetenzzentrum Oberflächenbeschichtung Schüttgut:** Insbesondere für Edelmetallschichten (funktionale Silber- und Goldschichtsysteme), Hochleistungsanlaufschutz und speziell eingestellte Gleiteigenschaften. HARTING verfügt neben Trommelgalvanik und chemischer Metallisierung auch über Selektivtechnologien zur partiellen Goldabscheidung. Es kommen State-of-the-Art-Technologien zur Prozessüberwachung, automatische Messgeräte zur Titration sowie modernste X-Ray-Schichtdickenmessgeräte zum Einsatz. Neben unseren vollautomatischen Produktionsanlagen (24/7) besitzt die HARTING AG eine flexible, seriennahe Musterbeschichtungsanlage zur Prototypenfertigung oder Prozesseinführung. Das hochqualifizierte Team besteht aus Ingenieuren und Galvano-Technikern, zudem ist die HARTING AG auch Ausbildungsbetrieb für Galvaniker.

Die Harting AG zeichnet sich durch seine Kompetenzen in Vollautomatisierung, der Entwicklung von integrierten, elektronischen Lösungen und der Oberflächenbeschichtung aus. Ein

Positionssensor zur adaptiven
Geschwindigkeitsregelung: Adaptive
Cruise Control Systeme (ACC) regeln
automatisch den Sicherheitsabstand
zum vorausfahrenden Fahrzeug über
einen Sensor im Frontbereich. Mit einer MID Lösung von HAR-
TING konnte die Grösse des ACC verringert und gleichzeitig eine
höhere Präzision erreicht werden.

hochmotiviertes, dynamisches und kompetentes Team stellt sich mit viel Leidenschaft jeder noch so anspruchsvollen Aufgabe und findet für die externen und internen Kunden die besten Lösungen und Innovationen.

Gemäss der Überzeugung, dass der Mensch der wichtigste Faktor ist, legt HARTING grossen Wert auf einen wertschätzenden und respektvollen Umgang mit unseren Mitarbeitenden, auf gute Personalführung, gute Arbeitsbedingungen, ein gutes Arbeitsklima und auf Mitarbeiterentwicklung und -förderung.

Auch im sozialen Bereich ist HARTING aktiv. So wurde das Unternehmen in die Arbeitsgruppe Arbeitsintegration des Kantons Bern berufen. HARTING arbeitet hier mit mehreren Sozialfirmen zusammen und hilft Menschen in schwierigen Lebenssituationen sich wieder in die Arbeitswelt zu integrieren.

HARTING AG
Leugenestrasse 10
2504 Biel/Bienne
Tel. +41 32 344 21 21
www.harting.ch
www.harting-mitronics.ch/
www.linkedin.com/company/harting-ag-biel/



Pushing Performance