

Made in Vorarlberg



Smarte Prozesse zu Ende denken

Vom neuen Fertigungsstandort in Koblach aus entwickelt amcoss Anlagen zur Bearbeitung von Wafern, aus denen Mikrochips entstehen. Bei Nassprozessen in der Halbleiterindustrie werden häufig gesundheits- und umweltschädliche Chemikalien sowie seltene Rohstoffe eingesetzt. Das Team um Felix Wagner und Uwe Müller arbeitet stetig daran, diese Prozessschritte nachhaltiger zu gestalten und Ressourcen zu schonen, beispielsweise durch den Einsatz von Megaschall, der deutlichen Reduktion von Ätzmitteln sowie der Aufbereitung und direkten Wiederverwendung von Chemikalien innerhalb der Anlagen.

www.amcoss-systems.com



Autorin
MANUELA DE PRETIS
 Wirtschafts-Standort
 Vorarlberg, Dornbirn