



Dewesoft
 Firmensitz Kumberg
 Gründung 1995
 Mitarbeiter 100
 Jahresumsatz 30 Mio.



Kumberg ins Weltall
 der Trägerrakete „Space Launch System“ und dem neuen planetaren Raumschiff „Orion“ verbindet die US-Weltbehörde Nasa ehrgeizige Pläne, die langfristig – bemannt – den Mars führen sollen. Bei vorbereitenden Explorationsmissionen setzt die Nasa auch Spezialwissen aus Kumberg ein. Die Technologien von Dewesoft ermöglichen relevante Datenströme weiterführende Analysen.

Einmal um die ganze Welt

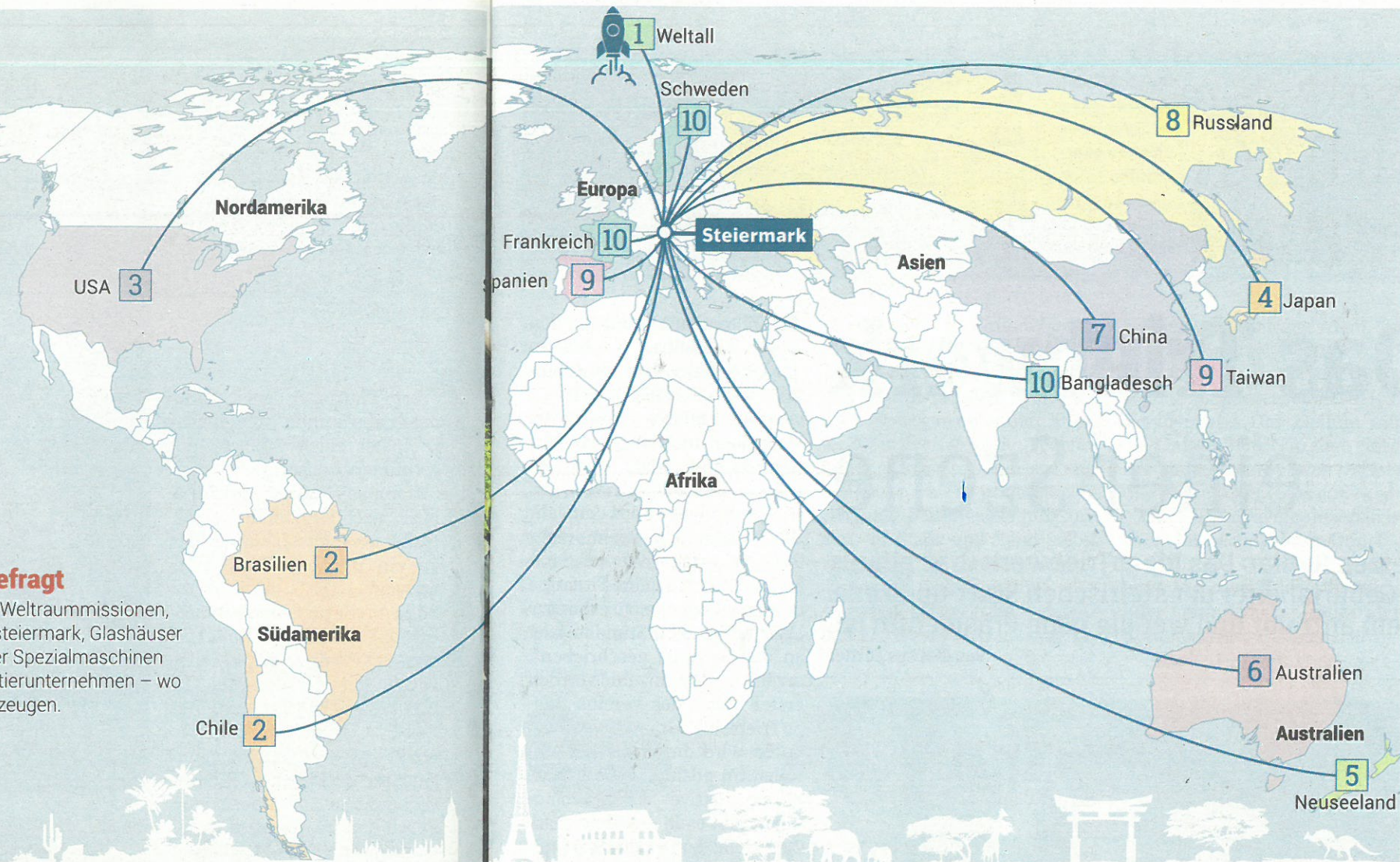
Von industriellen Schwergewichten über findige KMUs bis hin zu wendigen Kleinstbetrieben: wo und wie steirische Unternehmer ihre Spuren auf dem gesamten Erdball hinterlassen.

Von Manfred Neuper

Steirisches Know-how – weltweit gefragt

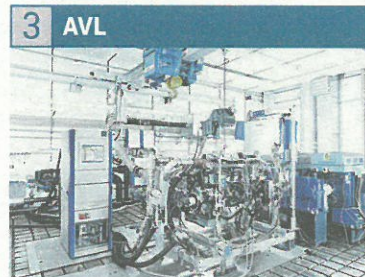
Ob Messtechnologie aus Kumberg für neue Nasa-Weltraummissionen, in Japan prämierte Hightech-Akkus aus der Weststeiermark, Glashäuser aus Mureck für die Korallenzucht in Australien oder Spezialmaschinen aus Frohnleiten für Neuseelands größtes Kompostierunternehmen – wo und wie Steirer mit ihren Innovationen global überzeugen.

KLEINE ZEITUNG Grafik: Silke Ulrich, Fotos: AP; Dewesoft, Boom, AVL List; TDK; Komptech, KK; ams AG; König; Anton Paar, Andritz AG



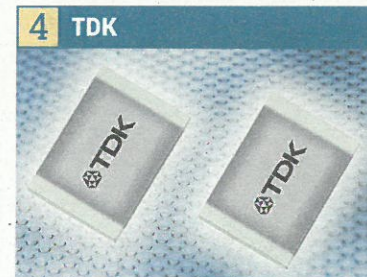
Boom Software
 Firmensitz Leibnitz
 Gründung 1995
 Mitarbeiter 60
 Jahresumsatz 6,5 Mio.

Planung für Chile-Kraftwerk
 Softwarelösungen von Boom steuern und dokumentieren weit Produktionsabläufe von Energie- und Maschinenbauern. U. a. ist das steirische Know-how bei der Planung des Kraftwerks in Santa Cruz (BRA) gefragt. Durch ein Zusammenwirken mit Seamtec steuert Boom nun ein Wasserkraftwerk in Chile.



3 AVL
 Firmensitz Graz
 Gründung 1948
 Mitarbeiter 9500
 Jahresumsatz 1,55 Mrd.

Kalifornien setzt auf AVL
 AVL liefert Soft- und Hardware für die Prüfung von Leicht- und Schwerlastfahrzeugen, Motoren und E-Antriebssträngen im Labor des neuen „California Air Resources Board“ in Riverside. Dort entsteht eines der weltweit modernsten Prüf- und Forschungszentren für Fahrzeugemissionen.



4 TDK
 Firmensitz Deutschlandsberg
 Gründung 1970 (Ursprung)
 Mitarbeiter 950
 Jahresumsatz 313,4 Mio.

Weststeirer in Japan prämiert
 Hohe Auszeichnung für große Entwicklungskompetenz: TDK Electronics in Deutschlandsberg (früher Epcos) wurde in Japan für einen innovativen Hightech-Akku mit dem renommierten „Superior Product and Services Award for Excellence“ des Finanz- und Technologieverlagshauses Nikkei ausgezeichnet.



5 Komptech
 Firmensitz Frohnleiten
 Gründung 1992
 Mitarbeiter 700
 Jahresumsatz 140 Mio.

Maschinen für Neuseeland
 Binnen 25 Jahren vom 4-Mann-Betrieb zu Neuseelands größtem Kompostierer: Das ist dem Unternehmen „Living Earth“ mit Sitz in Auckland gelungen. Eine wichtige Rolle spielt auch Know-how aus Frohnleiten, so sind u. a. bei der Zerkleinerung und Kompostumsetzung Maschinen von Komptech im Einsatz.



6 T.M.K./Princess
 Firmensitz Mureck
 Gründung 1999 (Ursprung)
 Mitarbeiter 26
 Jahresumsatz 4 Mio.

Von Mureck bis Australien
 Der hochspezialisierte Familienbetrieb hat sich u. a. mit maßgeschneiderten Gewächs- und Glashäusern über die heimischen Grenzen hinaus einen Namen gemacht. Konstruktionen der Südsteirer finden sich u. a. schon in Rom, Marseille und Oslo – und bald auch für eine Korallenzuchtanlage im Nordosten Australiens.



7 ams AG
 Firmensitz Premstätten
 Gründung 1981
 Mitarbeiter 11.000
 Jahresumsatz 1,44 Mrd.

Sensoren erkennen Gesichter
 Der steirische Sensorenhersteller ams AG kooperiert mit dem chinesischen Softwareentwickler Face++. Die 3D-Sensoren von ams und die Erfassungssoftware von Face++ werden so miteinander abgestimmt, dass sie gemeinsam u. a. für biometrische Gesichtserkennung genutzt werden können.



8 König
 Firmensitz Graz
 Gründung 1966
 Mitarbeiter 700
 Jahresumsatz 85 Mio.

Bäckereianlage für Russland
 Das entwicklungsstarke Familienunternehmen beschäftigt weltweit 700 Mitarbeiter, davon 260 in Graz. Die Bäckereimaschinen von König sind auf allen Kontinenten der Erde im Einsatz. Gerade wurde eine Hightech-Anlage mit einer Länge von 108 Metern nach Russland geliefert.



10 Andritz AG
 Firmensitz Graz
 Gründung 1852
 Mitarbeiter 29.000
 Jahresumsatz 5,89 Mrd.

Global gefragte Technologien
 Der Technologiekonzern konnte zuletzt eine Reihe spannender Aufträge an Land ziehen. Remondis Electrorecycling orderte für den französischen Standort Saint-Thibault eine Recyclinganlage zur Kühlgeräteaufbereitung, nach Schweden wird für Vattenfall eine Biomassekesselanlage geliefert. In Bangladesch ging dank Andritz-Technologie eine schlüsselfertige Tissueproduktionslinie in Betrieb.



9 Anton Paar
 Firmensitz Graz
 Gründung 1922
 Mitarbeiter 3200
 Jahresumsatz 366 Mio.

Töchter in Taiwan und Spanien
 Der Grazer Messtechnikspezialist baut seine Präsenz auf internationalen Märkten weiter aus. So wurden heuer bereits zwei neue Tochtergesellschaften gegründet, zum einen in Spanien, wo man nun mit Büros in Madrid und Barcelona vertreten ist, sowie weiters in der taiwanesischen Hauptstadt Taipeh. Die Gruppe ist nun mit 31 Vertriebstöchtern und sieben Fertigungen in 110 Ländern operativ tätig.