



2013

Metrohm erwirbt Foss NIRSystems und erweitert das Produktportfolio um Instrumente für spektroskopische Analysen.



2016

Metrohm stellt OMNIS vor, eine neue, modulare Plattform für die chemische Analytik.



Willi Studer



2011

Der Heimat verbunden: Der neue Hauptstandort in Herisau wird eröffnet.



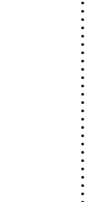
1990

Marktlaunch des 701 Titrando, der auf kleinster Standfläche Titrator und Bürette integriert.



1982

Bertold Suhner und die beiden Miteigentümer der Metrohm AG, Hans Winzeler und Lorenz Kuhn, gründen die gemeinnützige Metrohm Stiftung. Das gesamte Aktienkapital der Metrohm AG wird der Metrohm Stiftung übertragen, welche die Eigenständigkeit der Metrohm AG sicherstellt.



1987

Marktlaunch des 690 Ion Chromatograph – das Metrohm Produktportfolio wird um die Ionenchromatographie erweitert.



### JUBILÄUMS-BLOG

Während unseres Jubiläumsjahrs nehmen wir Sie mit auf eine ganz besondere Reise. Von Herisau aus startet unsere junge Kollegin Stephanie Kappes und besucht Kunden und Kollegen auf der ganzen Welt und wird über ihre Erlebnisse berichten. Folgen Sie Stephanie auf unserem Jubiläums-Blog!



blog.metrohm.com



Metrohm

75 YEARS PEOPLE YOU CAN TRUST

FEIERN SIE MIT UNS!

Bertold Suhner  
anlässlich des 25. Jubiläums  
der Metrohm AG

«Niemand kann eine einzelne Person den Erfolg einer Firma für sich allein in Anspruch nehmen. Der Erfolg ist immer das Ergebnis der Zusammenarbeit von Vielen.»

## 75 JAHRE METROHM

Wir sind langsam, aber stetig gewachsen und haben uns dabei zu einer global erfolgreichen Unternehmensgruppe entwickelt. Hier haben wir die wichtigsten Meilensteine auf diesem Weg zusammengefasst.



1949

Marktlaunch für den ersten Metrohm Titrator, das E 166 Titriskop. Metrohm kämpft in den Anfangsjahren ums Überleben.



Bertold Suhner

APRIL 1, 1943

Zusammen mit seinem Freund Willi Studer (17. Dezember 1912 - 1. März 1996) gründet der Ingenieur Bertold Suhner (5. Mai 1910 - 26. April 1988) die Metrohm AG im Schweizerischen Herisau. Das erste Firmendomizil befindet sich in den gemieteten Räumen einer ehemaligen Textilfabrik.



1957

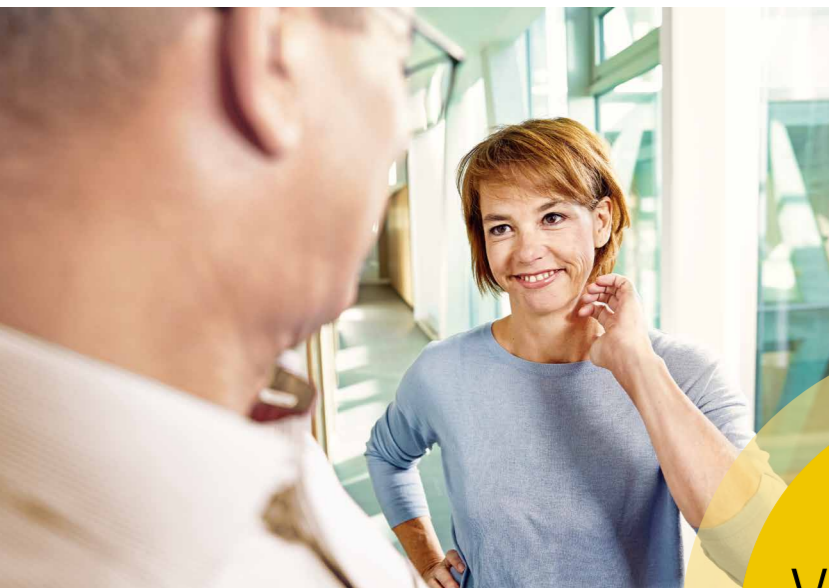
Metrohm stellt die E 274 Hand-Kolbenbürette vor und ersetzt damit das Dosieren mit der Glasbürette. In den 1950er Jahren etabliert sich die Firma als ein erfolgreicher Hersteller von Präzisionsmessinstrumenten für die chemische Analytik.



1978

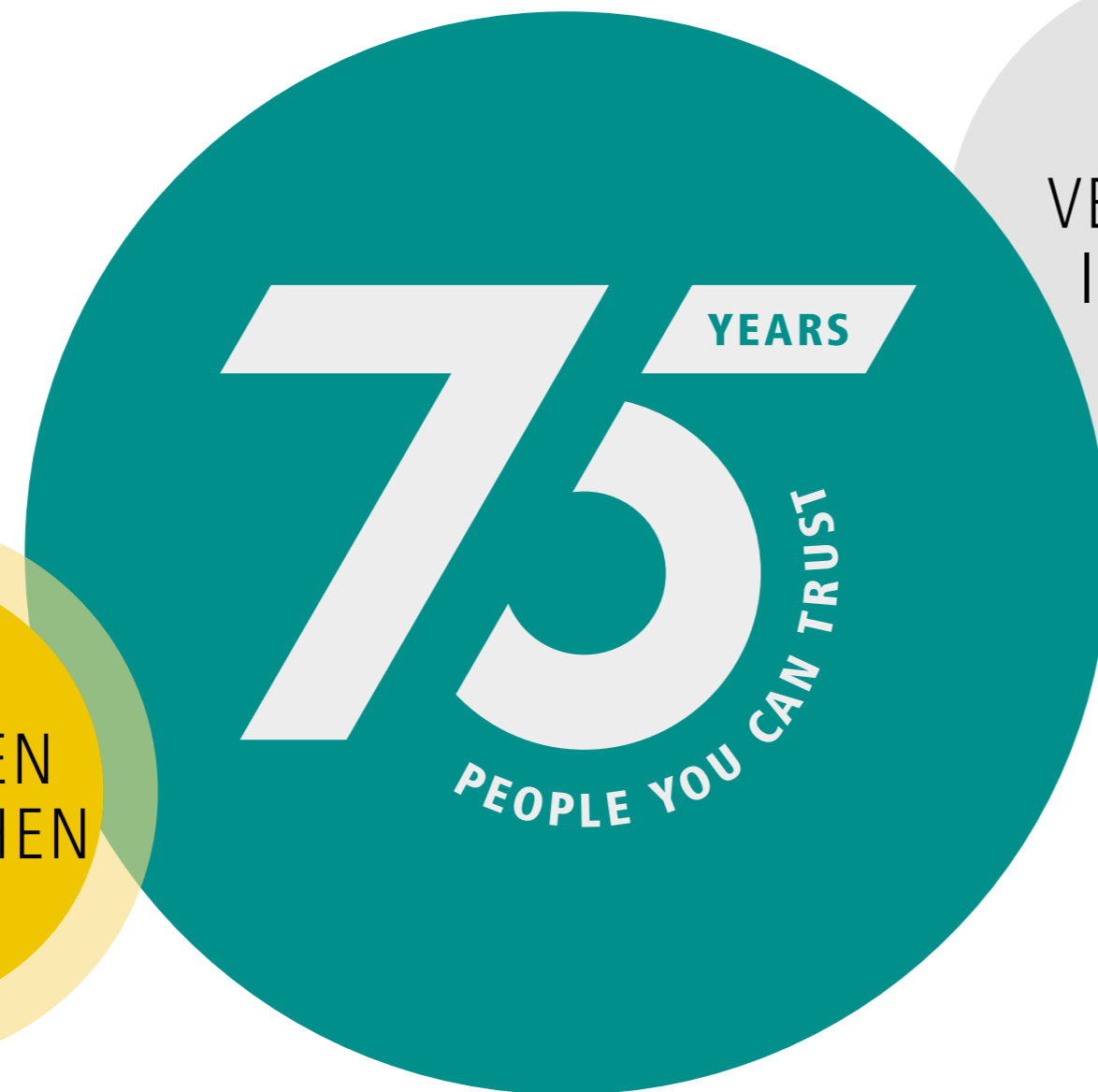
Der 636 Titroprocessor geht an den Markt, der erste Titrator, der von einem Mikroprozessor gesteuert wird.

## AUF UNS IST VERLASS



Dieses Jahr feiern wir 75 Jahre Metrohm. Das bedeutet 75 Jahre Vertrauen in die Menschen, die hinter unserer Firma stehen. In ihre Loyalität und innovativen Ideen, die uns zu einem globalen Marktführer gemacht haben. Und natürlich feiern und bedanken uns für das Vertrauen, das unsere Kunden uns und der Qualität unserer Produkten entgegenbringen.

VERTRAUEN  
IN MENSCHEN



VERTRAUEN  
IN WERTE

VERTRAUEN  
IN IDEEN

VERTRAUEN  
IN UNSERE  
FIRMA

ZUKUNFT IST, WAS  
WIR DARAUSS MACHEN

Wir sind in einer Nische gross geworden und hatten immer wieder die richtigen Ideen. Die moderne Kolbenburette ist eine Erfindung von Metrohm. Der erste, von einem Mikroprozessor gesteuerte Titrator ebenso. Und wir haben mit unseren Ionenchromatographen bewiesen, dass man den Marktführer erfolgreich herausfordern kann, wenn man an sich selbst glaubt.



## BLEIB DIR SELBST TREU

Unsere Werte haben uns sicher durch 75 ereignisreiche Jahre geleitet. Unabhängigkeit, Masshalten, Grosszügigkeit und die enge Verbundenheit mit unserem Heimatkanton Appenzell Ausserrhoden haben uns stets geholfen, auf dem richtigen Kurs zu bleiben – in guten wie in schlechten Zeiten.

BEWÄHRT SEIT 1943

Wir sind ein Stiftungsunternehmen und nicht an der Börse notiert. Und weil unsere Horizont weiter reicht als nur bis zum nächsten Quartalsabschluss, können wir langfristig planen – im Interesse unser Kunden und unserer Mitarbeiter.