

OMNIS meets Cubis®II

Die universelle digitale Plattform von Metrohm integriert die neueste Laborwaage von Sartorius

Filderstadt, 31 März 2020.

Dank einer Erweiterung (QApp) der Waage, wird die CUBIS®II von Sartorius ein vollständig integriertes Modul der OMNIS Plattform. Die Öffnung von OMNIS für führende Drittanbieter zeigt das Bemühen des Weltmarktführers Titration, die bevorzugte universelle digitale Plattform für das Labor des 21^{sten} Jahrhunderts zu erschaffen.

Datensicherheit und Datenintegrität

Die Sartorius Waage sendet nicht nur Messergebnisse sondern auch die vollständigen Metadaten jeder Wägung an OMNIS. Innerhalb eines Netzwerks werden Daten verschlüsselt übertragen, dadurch werden die höchsten Standards hinsichtlich Datenintegrität und Datensicherheit befolgt.



Nahtlose Integration von Cubis®II: OMNIS ist jetzt auch eine analytische Waage

Zentrale Nutzerverwaltung

Die Anwenderverwaltung der Cubis®II Waage wird zentral in OMNIS verwaltet und verifiziert. Der vollständige Audit Trail der Waage wird in OMNIS aufgezeichnet. Alle Anforderungen an die regulärische Konformität (FDA und EurdrLex) werden eingehalten

Ergonomische Einbindung von Arbeitsabläufen

Das Einwiegen einer Probe oder sogar ganzer Probenserien kann direkt an der Waage erfolgen ohne OMNIS überhaupt starten zu müssen. Toleranzgrenzen werden graphisch auf dem Display der Waage dargestellt. Ist die Waage Teil eines lokalen Netzwerks, können sich mehrere OMNIS Clients die Waage teilen.

Weblink: <http://www.metrohm.com/de-de/unternehmen/news/20004-Sartorius-Cubis-II-Waage-in-Metrohm-OMNIS-Titrator-integriert>

Keywords: OMNIS, CUBIS®II, analytical balance, digital platform

Branche: Alle Branchen

Bild: OMNIS-trifft-Cubis.jpg

Über Metrohm

Metrohm ist einer der weltweit führenden Hersteller von hochpräzisen Geräten für die Labor- und Prozessanalytik. Die Firma wurde 1943 vom Ingenieur Bertold Suhner in Herisau in der Schweiz gegründet, wo sich nach wie vor der Hauptsitz befindet.

Metrohm bietet ein breites Spektrum analytischer Methoden, von Titration über Ionenchromatographie bis hin zu Nahinfrarot- und Ramanspektroskopie, sowie mehrere andere Techniken. Produkte von Metrohm werden über eigene lokale Tochtergesellschaften und Exklusivvertretungen in mehr als 120 Ländern weltweit vertrieben. Unsere Mission ist es, Kunden jeglicher Branche dabei zu helfen die Qualität deren Produkte in jedem Schritt des Herstellungsprozesses und darüber hinaus zu analysieren und aufrechtzuerhalten. Seit 1982 ist Metrohm zu 100% im Besitz der Metrohm-Stiftung. Diese Stiftung hat den Zweck, gemeinnützige, philanthropische und kulturelle Projekte in der Ost-Schweiz zu unterstützen und vor allem die Unabhängigkeit der Firma zu gewährleisten.

