

CertoHMI

Entwicklungsplattform aus hochfunktionalen Hardware- und Softwaremodulen (HMI-Framework)

Programm / Ausschreibung	BASIS, Basisprogramm, Budgetjahr 2020	Status	abgeschlossen
Projektstart	21.10.2019	Projektende	28.02.2022
Zeitraum	2019 - 2022	Projektaufzeit	29 Monate
Keywords			

Projektbeschreibung

Ziel ist es dem Laborgerätehersteller eine Entwicklungsplattform, bestehend aus hochfunktionalen Hardware- und Softwaremodulen (HMI-Framework), zur Verfügung zu stellen. Dieses HMI-Framework ermöglicht es dem Laborgerätehersteller individuelle, projektorientierte Lösungen im Labor und Pharmabereich zu entwickeln und optimiert den Time-To-Market-Faktor. So entstehen zeit- und kostenoptimiert die Mensch-Maschine-Schnittstellen der Zukunft. Dabei stehen wir unseren Partnern im Pharmabereich über den gesamten Produktlebenszyklus – angefangen von der Konzeptionierung, über die Entwicklung und Fertigung, bis hin zum Life-Cycle-Management und Support – mit unserem umfassenden Know-How zur Seite.

Projektpartner

- CertoClav Sterilizer GmbH