

## CertoHMI

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

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

### 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