



SpiderControl™

SpiderControl™ Web-HMI Baukasten

**Mit SpiderControl™
ist Browser - basierte
Programmierungen heute
schon möglich!**

Für nahezu alle Geräte der Automation wurden bis dato PC-Applikationen zu deren Konfiguration sowie Programmierung entwickelt und den Anwendern mit an die Hand gegeben.

Im Zeitalter von IoT und Industrie 4.0 sind PC-basierte Werkzeuge nicht mehr up-to-date. iniNet Solutions GmbH macht mit dem SpiderControl™ Web-HMI Baukasten Browser-basierte Programmierungen möglich.

Warum SpiderControl™?

Der SpiderControl™ Web-HMI Baukasten ermöglicht schon heute Browser-basierte Programmierungen.

Bisher war SpiderControl™ auf das Designen von klassischen Mensch-Maschine Interfaces ausgelegt, welche über typische Elemente wie z.B. Buttons, Listen oder Trendanzeigen verfügen. Doch um die Aufgaben von bisherigen Konfigurationstools übernehmen zu können, gehört

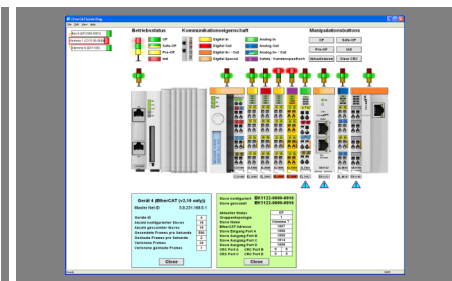
u.a. auch das Zeichnen von Dash-Boards direkt im Browser, die Konfiguration von Komponenten durch Drag & Drop, logische Verbindungen von Komponenten sowie die Anzeige von beliebigen Plots. Diese und weitere Funktionen sind nun bei SpiderControl™ verfügbar. Dadurch ist SpiderControl™ nicht mehr nur ein HMI-Tool, sondern ein Browser-basierter graphischer Editor.



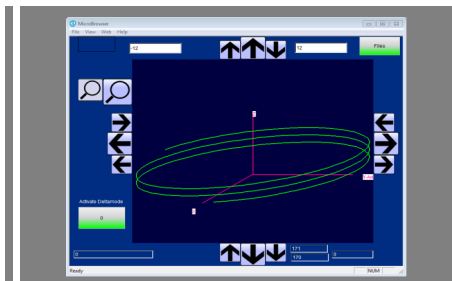
Die Programmierung kann via Tablet oder Smartphone weltweit erfolgen. Dabei steht höchste Usability im Vordergrund.



Das Zeichnen von eigenen Dash-Boards erfolgt im Browser-basierten graphischen Editor direkt am PC und ist intuitiv sowie kinderleicht.



Einfache Konfiguration verschiedener Komponenten via Drag & Drop. Dadurch können Systemlösungen schnell & einfach entwickelt werden.



Das Anzeigen von beliebigen Plots ist mit SpiderControl™ auf einfachste Art und Weise möglich. Egal um welche Anwendung es sich handelt.

- Programmierung via Tablet oder Smartphone möglich.
- Offen für jegliches Betriebssystem wie z.B. macOS oder Linux aufgrund des eingesetzten HTML5-Codes.
- Keine Installation von Software auf dem PC notwendig. D.h. veraltete Softwarestände oder Versionen gehören der Vergangenheit an.
- Alle Daten sind vor Ort auf den Geräten gespeichert oder von einem Portal abrufbar.
- Der Browser-basierte graphische Editor ermöglicht das Zeichnen von eigenen Dash-Boards direkt im Browser.
- Einfache Konfiguration von Komponenten durch Drag & Drop.
- Benötigte Zusatzfunktionen sind integrierbar.
- Bestmögliche Usability und höchster Freiheitsgrad für Produktweiterentwicklungen.
- Für Anwendungen in unterschiedlichsten Branchen, wie u.a. Automation, Robotik, Maschinen- und Anlagenbau, Gebäudetechnik.
- Durchgängige Lösungen für OEM-Kunden.

iniNet Solutions GmbH

Fichtenhagstr.2
CH-4132 Muttenz

Tel: 0041 61 716 96 26
Fax: 0041 61 716 96 17

E-Mail: info@ininet.ch