

## HAINZL stellt kompaktes Touchpanel mit Funkanbindung vor

**HAINZL stellt ab sofort ein 4.3“ Touchpanel mit zahlreichen Schnittstellenfunktionen zur Verfügung. Damit sind zum Beispiel Geräte und Maschinen aus der Haus-, Gebäude- oder Energietechnik über ein modernes Userinterface wie bei Smartphones und Co. bedienbar. Erhältlich sind die neuen Displays sowohl in einem für Wandmontage geeigneten Gehäuse oder in einer Open Frame Variante für OEM-Serienanwendungen.**

Besonders die kompakte Abmessung mit dem 4,3“ multitouchfähigen Farbdisplay macht die neue Bedieneinheit aus dem Hause HAINZL für viele Branchen attraktiv.

Das Panel ist mit Enoccanfunk ausgestattet, womit eine Vielzahl an Funksensoren und Aktoren angebunden werden können. Zusätzlich sind zwei Ethernetports und eine RS485 Schnittstelle verfügbar, die eine Einbindung in übergeordnete Steuersysteme ermöglichen. Im Bedienpanel arbeitet ein leistungsfähiger Linuxkern, der auch Steuer- und Regelaufgaben übernehmen kann.

Anwender können mithilfe des HAINZL Softwarebasisspaketes eine individuell gestaltete Bedienoberfläche bzw. Softwareapplikation selbst erstellen. Optional können auch HAINZL Softwarespezialisten die Softwareapplikation entsprechend den Kundenvorgaben erstellen.

Das Bedienpanel ist außerdem als SPS Ersatz verwendbar. Eine CoDeSys Implementierung ist verfügbar.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte Martin Erber unter [m.erber@HAINZL.at](mailto:m.erber@HAINZL.at) oder mobil unter der Nummer +4366480792641.



Was noch für Sie interessant sein könnte:

### [HAINZL Software-Basissystem für OEM-Anwendungen](https://www.hainzl.at/de/news/neu-hainzl-software-basissystem-fuer-oem-anwendungen-news-1887)

<https://www.hainzl.at/de/news/neu-hainzl-software-basissystem-fuer-oem-anwendungen-news-1887>

Idm.120903 D

This sheet is entrusted to the recipient for personal use only. It must not be reproduced or disclosed to any third party without our explicit written consent. Any violation of this condition will be prosecuted. We reserve the right to make any modifications deemed necessary in the interest of technical progress.

Das Blatt ist dem Empfänger zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Bewilligung darf es weder vervielfältigt, noch Dritten Personen zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandlungen werden gerichtlich verfolgt. Wir behalten uns Änderungen im Interesse der Weiterentwicklung vor.