

Commanding and signaling devices SIRIUS ACT with PROFINET (WT-LVACTPN)

Kurzbeschreibung

PROFINET auf Knopfdruck - Einfache Integration von Befehls- und Meldegeräten in die digitale Automatisierungsumgebung. Das WBT vermittelt vertiefende Kenntnisse zum Thema und dient zur allgemeinen Information.

Befehls- und Meldegeräte sind seit jeher der „direkte Draht“ in die Maschine oder Anlage. Sie werden gedrückt, gedreht oder signalisieren einen bestimmten Status. Die Verdrahtung ist rein elektrisch, ebenso wie der Signalaustausch. So weit, so gut: Doch nun sorgt eine moderne PROFINET-Lösung dafür, dass z. B. Drucktaster, Knebelschalter und Schlüsselschalter die Vorteile der Digitaltechnik in vollem Umfang nutzen können – sowohl bei der Standardautomatisierung als auch in der Sicherheitstechnik. [siemens.de/sirius-act-profinet](https://www.siemens.de/sirius-act-profinet)

Ziele

Die in diesem WBT vermittelten Lerninhalte dienen auch als Basis für weiterführende WBTs und Trainings.

Zielgruppe

- Vertriebsmitarbeiter
- Promotoren
- Planer
- Schaltanlagenbauer

Inhalte

- SIRIUS ACT mit PROFINET auf einen Blick
- Montage
- Inbetriebnahme im TIA-Portal
- Übersetzen und Laden
- Fehlerdiagnose und -behebung
- Zusammenfassung

Hinweise

Für die optimale Nutzung des WBTs verwenden Sie bitte Google Chrome.

Typ

E-Learning

Dauer

35 Minuten

Sprache

en