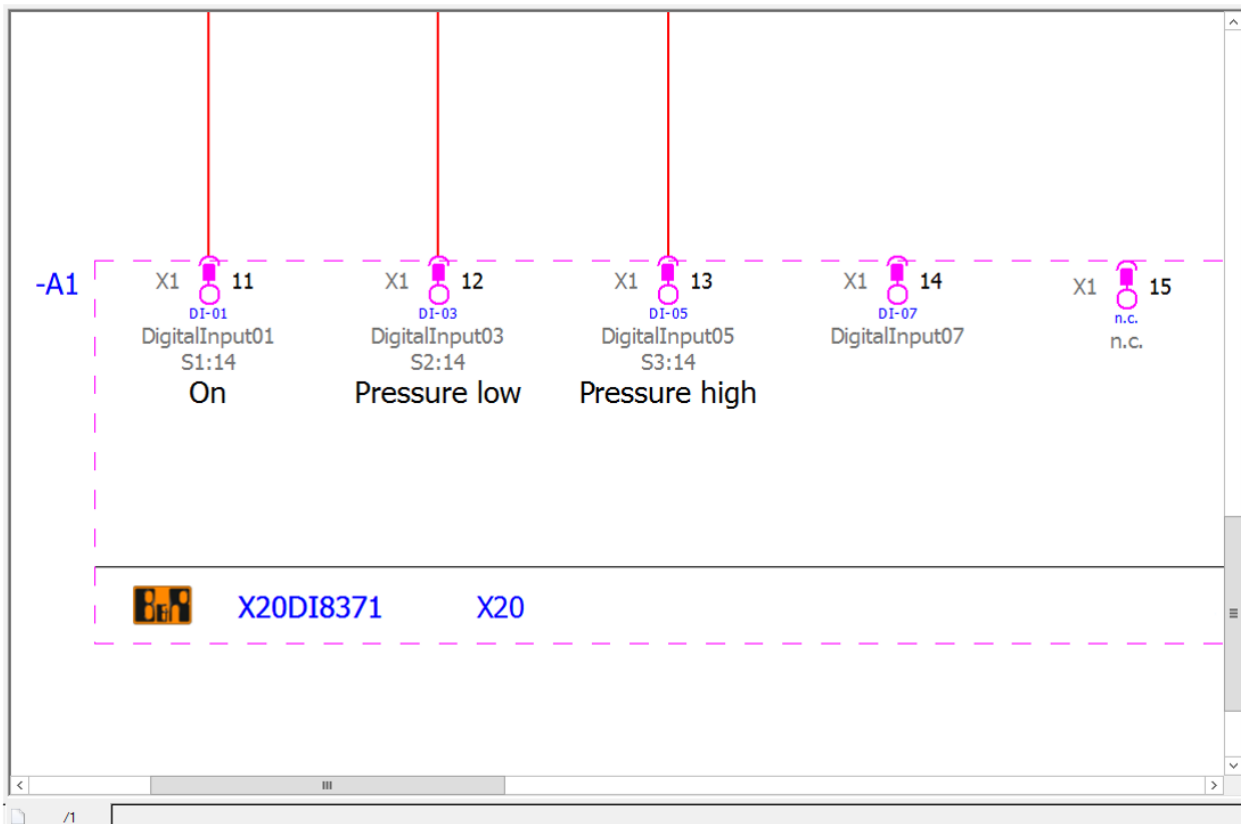


TechTipp: Projektänderungen durch den SPS-Datenaustausch in Eplan finden und prüfen

1. Ein Eplan-Projekt mit SPS-Bauteilen ist erstellt.



2. Die SPS-Daten werden exportiert.

Datei > Exportieren > Befehlsgruppe Projektdaten > Projektdaten > Befehlsgruppe SPS > SPS-Daten

- Der SPS-Projekteur arbeitet an den Daten.
- Bei Bedarf kann auch in Eplan weiter gearbeitet werden.

3. Nach Änderungen im SPS-Programm kommen die Daten zurück.

Der aktuelle Stand der Pläne wird als Referenz gespeichert.

Datei > Revisionsverwaltung > Befehlsgruppe Projekt > Eigenschaftenvergleich > Referenzprojekt erzeugen.



TechTipp: Projektänderungen durch den SPS-Datenaustausch in Eplan finden und prüfen

Eplan Plattform Version 2026

Stand: 3. Februar 2025

Die SPS-Daten jetzt einlesen.

Datei > Importieren > Befehlsgruppe Projektdaten > Projektdaten > Befehlsgruppe SPS > SPS-Daten

4. Die Änderungen automatisch feststellen

Datei > Revisionsverwaltung > Befehlsgruppe Projekt > Eigenschaftenvergleich > Projekte vergleichen.

Was genau als Änderung gefunden wird kann konfiguriert werden.

z.B. verschieben auf andere Seiten etc.

5. Änderungen finden und prüfen

Datei > Revisionsverwaltung > Befehlsgruppe Projekt > Eigenschaftenvergleich > Ergebnisse des Projektvergleichs anzeigen.

Mit Hilfe des Kontextmenüpunkts **Gehe zu Projekt (Grafik)** können Sie zum betroffenen Objekt navigieren.

