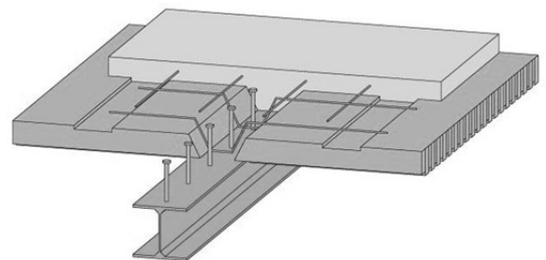


## Referenzprojekt Produktions- und Verwaltungsgebäude Sputnik Biel



Die international tätige Unternehmung ist auf Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Wartung von netzgekoppelten Photovoltaik-Wechselrichtern spezialisiert. Alleine das Tätigkeitsgebiet lässt schon darauf schließen, dass bei diesem Gebäude die ökologische Nachhaltigkeit eine wichtige Rolle spielt. So sollen die verwendeten Materialien möglichst effizient, entsprechend ihren jeweiligen Stärken, eingesetzt werden. Das Ergebnis ist eine Konstruktion, in der Stahlbau, Holzbau und Betonbau in einer hybriden Weise miteinander kombiniert werden. Der Neubau mit einer überbauten Grundfläche von 11800 m<sup>2</sup> weist nicht alltägliche Dimensionen auf und bietet Raum für bis zu 500 Mitarbeitende.



Architekt  
Bauherr

**Burckhardt + Partner, Bern, CH**  
**Sputnik Engineering AG, Biel, CH**

Nutzung  
Baujahr

**Büro, Produktion, Lager**  
**2012**