

## Produktionsanlage



Swissradies, 3216 Ried bei Kerzers NL-Anlage Typ Venlo mit PV-Paneelen, 11-schiffig

Länge Süd 108.15 m, Länge Nord 137.44 m, Breite 105.60 m, Fläche 12'827.44 m<sup>2</sup> Bauzeit 2014

- Dach mit Isolierverglasung (ESG) Seite Nord mit diffusem Glas / Seite Süd mit PV-Paneelen
- Giebel- und Stehwände mit Doppelverglasung
- Im Dach Lüftungsflügel wechselseitig ohne Zahnstangen da Venlo-Lüftungsmechanik
- Energieschirme mit Gewebe XLS 10 Revolux
- Heizungsanlage mit Warmluftöfen
- Klimacomputer Hortimax für Lüftung, Heizung und Schattierung
- aufgehängte Düsenbewässerung
- Giebelwände Ost + West schräg
- ca. ¼ Dachfläche mit PV-Paneelen eingedeckt