

BOSSARD Arena Zug







Repowering der BOSSHARD Arena

Aufgrund kaputter Module musste die Anlage ausgeschaltet werden und durch eine neue Anlage ersetzt werden. Mit dem Austausch der 2048 Dünnschicht Module mit einer Leistung von 204.4 kWp, konnten diese durch Solarmodule ersetzt werden. Obwohl nur 486 Module montiert wurden, führt deren Leistungsstärke dazu, dass diese mit 204.120 kWp fast dieselbe Leistung erbringen. Die ursprüngliche Ausrichtung sowie die vor ab angebrachten Wechseltrichter bleiben hierbei bestehen.

Fläche 950m²
Leistung 204.120 kWp
Realisation 2010

Projektleitung Reto Kuster reto.kuster@benetz.ch Bauherr WWZ Energie AG 6301 Zug





