

Wärmeverbund Ilanz

Neubau Infrastruktur Gebäudezentrale

Auftraggeber:	Lier Energietechnik, Wallisellen
Kurzbeschreibung:	ewz baut in Ilanz ein Holzheizkraftwerk, das einen grossen Teil der Energiestadt mit Wärme versorgt und zusätzlich Ökostrom produziert. Das Kraftwerk wird mehr als 45 lokale Institutionen, Unternehmen und Private mit Wärme versorgen. Dank der Nutzung von Holz als Energieträger kann die Wärme zu mindestens 80 % CO ₂ -neutral und nachhaltig produziert werden.
Aufgabe:	Elektroplanung
Besonderheit:	Holzheizkraftwerk mit Wärme- und Stromproduktion
Architekt:	Carigiet Architektur & Baumanagement AG, Ilanz
Realisierung:	2014
Ansprechpartner:	Gioni Venzin, Projektleiter, Bühler + Scherler AG
Referenz:	Rico Carigiet, dipl. Arch. ETH SIA

