

## PORTRAIT

### Willimann Renate

#### Personalien

Geb. Datum: 26.08.1950  
 Bürgerort: Zürich  
 Beruf: Haustechnikplanerin



#### Funktion

Sachbearbeiterin für HLK- Anlagen und Fachkoordination

#### Ausbildung

Lüftungszeichnerin, Abschluss 1969

#### Anstellungen

1969 - 1971: Hälg & Co. Zürich  
 1971 - 1975: Rickenbach & Co. Zürich  
 1987 - 1988: Spengler Rohner, Urdorf  
 1989 - 1994: Meier Kopp AG, Zürich  
 1994 - 1997: Ingenieurbüro Grünenberg & Partner AG, Zürich  
 1998 - 2000: Ingenieurbüro H. Hediger Haustechnik, Zürich  
 2000 - 2008: Basler & Hofmann Ingenieure und Planer AG, Zürich  
 Seit 2008: KIWI Systemingenieure und Berater AG

#### Berufserfahrung

Projektbearbeitung und Projektplanung für anspruchsvolle Neubauten oder Sanierungen auf dem Gebiet Heizung, Klima, Lüftung und Fachkoordination.

#### Schwerpunktprojekte

Novartis Campus Basel  
 Neubau WSJ 355 Chipperfield LOF  
 Projektbearbeitung und Fachkoordination Ausführungsplanung HLKS  
 Bank Julius Bär  
 Sanierung Kälteanlage  
 Teilprojektleiter, Projektingenieur HLK  
 Novartis Campus Basel  
 Neubau WSJ 177 Souto de Moura  
 Projektbearbeitung und Fachkoordination Ausführungsplanung HLKS  
 Sony Schlieren  
 Neubau MOVO 11  
 Projektbearbeitung und Fachkoordination HLKS  
 SBB RailCity Zürich HB  
 Umbau Logistik und Marktplatz  
 Fachkoordination HLKS  
 Glencore International AG, Baar  
 Sanierung Gebäudetechnik Hauptsitz  
 Projektierung und Ausführungsplanung Heizungs-, Lüftungs- und Kälteanlagen,  
 Fachkoordination Gebäudetechnik  
 Milka Areal Burgdorf  
 Projektierung und Ausführungsplanung Heizungs-, Lüftungs- und Kälteanlagen,  
 Fachkoordination Gebäudetechnik  
 GC Campus Niederhasli  
 Projektierung und Ausführungsplanung Heizungs-, Lüftungs- und Kälteanlagen,  
 Fachkoordination Gebäudetechnik  
 Umbau Kläranlage Bleicherweg Zürich  
 Projektierung und Ausführungsplanung Heizungs-, Lüftungs- und Kälteanlagen,  
 Fachkoordination Gebäudetechnik  
 Neubau Adreaspark Zürich  
 Projektierung und Ausführungsplanung Heizungs-, Lüftungs- und Kälteanlagen,  
 Fachkoordination Gebäudetechnik