



Flachdach-Referenzanlagen der Firma LEC (Projektierung und Bau)

*Die Standorte und weiter Infos unserer Solaranlagen finden Sie unter
www.repowermap.org*

Hier finden Sie Referenzen (anklicken) von

[Flachdach-Referenzanlagen](#)

[LEC-Round-Referenzanlagen](#)

Kontakt Daten erhalten Sie gerne auf Anfrage.

Flachdach-Referenzanlagen



8.6 kW Gaube (2020)

4 Gauben a 6 x Sunpower 360W

8032 Zürich



7.2 kW (2020)

20 x Sunpower 360W

8032 Zürich



3 kW (2020)

8 x LG-Modul 380 W

dachparallel

8700 Küsnacht



7.1 kW (2020)

20 x LG-Modul 355 W

sehr niedriges Montagesystem 6 Grad

8700 Küsnacht

Flachdach-Referenzanlagen



19.9 kW PV-Anlage (2020)

56 x LG-Modul 355 W

Ausrichtung nach SO und SW

Grüningen



9 kW PV-Anlage (2019)

Ab- und Aufbau einer bestehenden Anlagen aus dem Jahr 1998 aufgrund Dachsanierung.
Neu: ballastarmes Montagesystem.

KEK
8700 Küsnacht



19.6 kW (2019)

56 x LG-Modul 350 W

Ueli Regli
Zürichstr. 52
8700 Küsnacht



8.4 kW (2019)

Solaroldies werden wieder Ihrem Zweck zugeführt:

30 x Shell 160W (2010)
24 x UniSolar 64W (2000)
28 x ArcoSolar 33W (1979)

Flachdach-Referenzanlagen



7.85 kW (2019)

24 Stück Sunpower SPR 327W

Kobel Gartengestaltung
Industriestrasse 1
Bubikon



10.7 kW (2019)

20 Stück Sunpower Maxeon 390W
8 Stück Sunpower SPR 360 W
mit LEC-Quer 10 Grad

8700 Küsnacht



6.2 kW (2019)

18 Stück
Lg-Hochleistungsmodulmodulen 345 W
6 Grad Neigung auf Blechfalzdach

8700 Küsnacht



11.1 kW (2019)

30 Stück
Sunpower SPR 370 Watt
mit LEC-Quer-Einlegesystem (10 Grad)

8703 Erlenbach

Architekt:
Wehrli + Thomas Architekten GmbH
Freiestrasse 142, 8032 Zürich
T 044 252 21 00

Flachdach-Referenzanlagen



11.23 kW (2018)

Umbau und Erweiterung einer bestehenden 3.96 kW PV-Anlage mit 20 Stück LG-Hochleistungsmodulen 365 Watt mit LEC-Quer (5 Grad)

8706 Meilen



9.4 kW (2018)

Benq Sunforte 335 Watt mit LEC-Quer (10 Grad)

8703 Erlenbach



76.6 kW (2018)

251 x Benq Sunvivo 305Watt mit Montagesystem für begrünte Dächer

Eigentümer:
Werke am Zürichsee
8700 Küsnacht



65 kW (2018)

216 x Kioto 300 Watt (made in Austria) mit spezieller Antireflexbeschichtung mit S-Flex Sonderanfertigung für begrüntes Flachdach

Schulhaus Goldbach
8700 Küsnacht



10.05 kW (2018)

Benq Sunforte 335 Watt mit LEC-Quer (10 Grad)

8703 Erlenbach

Flachdach-Referenzanlagen



27.8 kW PV-Aufdachanlage (2017)

Ost/West-Aufständigung
83 x Benq Sunforte 335 Watt
8046 Züch

Architekt:
WSS Architekten AG
Daniel Steiner
Seestrasse 247
8038 Zürich
Telefon 044 488 10 30



15 kW (2017)

Erweiterung einer bestehenden Anlage

Bauherr:
Gensetter Topfpflangen AG
Obermühleweg 1
Landquart



34 kW (2017)

Architektenwunsch: Belegung ganzes Dach und dachparallele Montage

Unsere Lösung: PVP-Laminat black exclusive mit 230 Watt. Module auf Mass gefertigt. Laminat verhindern übermässige Schmutzansammlung an den unteren Rändern. Die durchgängige längsseite Auflagefläche unseres Spezial-Montagesystems verhindert Glasbruch.

8700 Küsnacht



5.25 kW (2017)

Sunpower 345 Watt mit Megasol
(6 Grad)

8704 Herrliberg

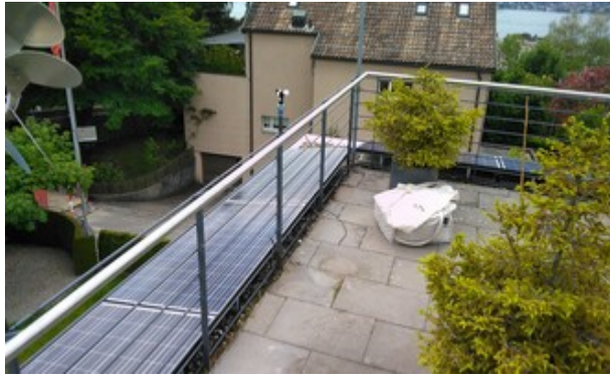
Flachdach-Referenzanlagen



6.2 kW (2017)

PVP Glas/Glas-Module
dachparallel

Zürich



2.5 kW (2017)

Trina-Module mit LEC-Quer (5 Grad)

8702 Zollikon



28.2 kW (2016)

Architektenwunsch: Belegung ganzes Dach und dachparallele Montage

Unsere Lösung: ZRE-Module black exclusive mit 220 Watt von GSS, sowie Sondermodule mit 132 Watt. Lamine verhindern übermässige Schmutzansammlung an den unteren Rändern. Die durchgängige längsseite Auflagefläche unseres Spezial-Montagesystems verhindert Glasbruch.

8405 Winterthur



8.7 kW (2016)

Benq-Module 333 watt
mit Alugrid-Montagesystem (10 Grad)

8234 Stetten

Flachdach-Referenzanlagen



2 kW (2015)

Benq-Module 327 Watt
mit K2-Montagesystem (10 Grad)

Zumikon



20.1 kW (2015)

335 W Sunpower Black
auf Wunsch ohne Neigung montiert.
Blindmodule rund ums Dach.
Vorteil: schöne Optik
Nachteil: Wasser, Schmutz und Schnee
bleibt liegen, bilden Schmutzränder und
verschlechtern die Solarstromproduktion.

Zürich



4.8 kW (2014)

Sunpower mit Formsol-Montagesystem
(8Grad)
8700 Küsnacht



7.2 kW (2014)

Sunpower mit LEC-Quer (15 Grad)
8706 Meilen

Flachdach-Referenzanlagen



9.8 kW (2014)
Sunpower mit LEC-Quer (10 Grad)
Erlenbach



3.9 kW (2013)
Sunpower mit LEC-Quer (15 Grad)
Männedorf



9.8 kW (2013)
Sunpower mit LEC-Quer (15 Grad)
Zürich



1.4 kW (2013)
Sunpowermodule
mit K2-Montagesystem (10 Grad)
Zürich

Flachdach-Referenzanlagen



13.2 kW

ZRE-Module mit Zinco-Montagesystem

8700 Küssnacht



10 kW (2009)

Conergy-Module mit

8700 Küssnacht



10.2 kW (2008)

Module mit Alustand (15 Grad)

8700 Küssnacht



8.8 kW (2012)

Sunpower mit Montagesystem-
Spezialanfertigung durch Schlosser

8703 Erlenbach

Flachdach-Referenzanlagen



9.5 kW

Schottsolar mit Montagesystem-Spezialanfertigung

8700 Küsnacht



9 kW (1998)

Siemens und Sunpowermodule mit Montagesystem-Spezialanfertigung vom Schlosser

8700 Küsnacht



5.4 kW

Montagesystem-Betonsteine

8700 Küsnacht



7.7 kW

Sunpower mit LEC-Quer (15 Grad)

8702 Zollikon

Flachdach-Referenzanlagen



4.5 kW

Sunpowermodul mit LEC-Quer (15 Grad)

Uster



2.6 kW

Montagesystem-Betonsteine

8700 Küsnacht



Strom vom Garten: autark und stark

0.2 kW PV-Anlagen (1998)

8700 Küsnacht



10 kW PV-Anlage (2008)

Sunpower mit Betonsteinen

8126 Zumikon

LEC-Round



1 kW PV-Anlage

8234 Stetten

3 x Benq-Module 333 Watt

Inbetriebnahme 2016



11.9 kW PV-Anlage

8700 Küsnacht

36 x Benq 330 Watt

Inbetriebnahme 2015



2.9 kW PV-Anlage

8704 Herrliberg

9 x Sunpower SPR 327

Inbetriebnahme 2015



10 kW PV-Anlage

8707 Uetikon

11 x ZRE 240GEF-60M

12 x ZRE 252GEF-60M

10 x ZRE 252GEF-60M

10 x ZRE 280GEF-60M

Inbetriebnahme: 2010 - 2014

Jedes Jahr erweitern Schüler des Schulhauses Mitte die Anlage in einer Kurswoche.

LEC-Round



6.6 kW PV-Anlage

8700 Küsnacht

26 x ZRE 252GEF-60M

Inbetriebnahme: 2013



Strom vom Balkon: autark und stark

0.3 kW PV-Anlage

6312 Steinhausen

1 x Sunpower 300 Watt

Inbetriebnahme: 2013



9.8 kW PV-Anlage

8057 Zürich

39 x ZRE 252GEF-60M

Inbetriebnahme: 2012



0.72 kW PV-Anlage

Elektrobike-Solartankstelle
Altnau

Inbetriebnahme 2012

LEC-Round



4.5 kW PV-Anlage

8706 Meilen

19 x Sunpower SPR 238

Inbetriebnahme: 2011



1.5 kW PV-Anlage

8706 Meilen

6 x Sunpower SPR 238

Inbetriebnahme: 2011



7.3 kW PV-Anlage

8604 Volketswil

30 x ZRE 240GEF-60M

Inbetriebnahme: 2011



11.04 kW PV-Anlage

8126 Zumikon

46 x ZRE 240GEF-60M

Inbetriebnahme: 2010

LEC-Round



8.2 kW PV-Anlage

8808 Pfäffikon
Studenten der ZHAW Wädenswil planten und bauten die Anlage unter Leitung von LEC.

34 x ZRE 240GEF-60M

Inbetriebnahme: 2010



5.5 kW PV-Anlage

8704 Herrliberg
25 x Sunpower 220

Inbetriebnahme: 2009



30 kW PV-Anlage

auf dem Panoramapark Bethesda
8700 Küsnacht

124 x ZRE 240GEF-60M

Inbetriebnahme: 2009

