



---

# Wir leben Solar und Wärmepumpe.

Erneuerbare Energien, Energietechnik, Solar, Photovoltaik, Batteriespeicher, Wärmepumpe, E-Mobilität

iKratos Solar- und Energietechnik GmbH  
Bahnhofstraße 1  
91367 Weißenhohe  
Tel.: 09192 99 28 00  
Mail: [kontakt@ikratos.de](mailto:kontakt@ikratos.de)  
[www.ikratos.de](http://www.ikratos.de)

# Firmenportrait iKratos Solar- und Energietechnik GmbH

- 1999 Gründung durch Ulrike und Willi Harhammer
- 2004 Eröffnung des Büros in Igensdorf
- 2006 Unternehmensform GmbH
- 2008 Verlegung des Firmensitzes nach Weißenohe in den eigenen Büroräumen
- 2017 über 6.000 Referenzen
- 2018 Platz 1 bei Deutschlands Beste in der Kategorie Solartechnik bei Focus Money
- 2019 FAZ Auszeichnung Deutschlands Beste Berater & Einstieg der 2. Generation ins Unternehmen durch Tobias Harhammer
- 2023 über 10.000 Referenzen & Verstärkung der Wärmepumpenabteilung

**Ulrike Harhammer**  
Leitung Finanzen & Personal



**Willi Harhammer**  
Geschäftsführer



## Warum iKratos?

- Wir installieren pro Jahr ca. 600 Photovoltaikanlagen mit und ohne Batteriespeicher
- Wir sind eingetragener Installateur-Meister-Fachbetrieb der Handwerkskammer Oberfranken
- Wir sind zugelassener Meisterbetrieb für Elektrotechnik, Photovoltaik, Kältetechnik, Wärmepumpen, Solar- und Gebäudetechnik
- Wir sind zugelassen für alle Energieversorger in Deutschland
- Wir sind BHKW-eingetragener Fachbetrieb der N-ergie
- Wir sind DGS geprüfter PV-Eigenstrommanager
- Wir sind gelistet als Energieberater im Bundesprogramm: "Haus sanieren - profitieren"
- Wir sind autorisierter Fachpartner für qualifizierte Hersteller
- Wir bieten kompetente Beratung, Planung, Ausführung und Service. Schlüsselfertig aus einer Hand

## Zusätzliche Informationen und Serviceleistungen:

- Finanzierungsmöglichkeiten
- Aktuelle Förderprogramme
- Steuer- und Versicherungsfragen
- DGS geschult
- HWK Fachbetrieb
- Service und Wartung

## Referenzen u.a.

- DATEV eG, Nürnberg: installierte Leistung 220 kWp
- Fraunhofer Institut IISB, Erlangen: installierte Leistung 120 kWp
- Lebensgarten, Adorf: installierte Leistung 240 kWp
- Hofmann CNC, Gräfenberg: installierte Leistung 220 kWp
- Sill Optics GmbH & Co. KG, Wendelstein: installierte Leistung 50 kWp
- Königsbad, Forchheim: installierte Leistung 80 kWp
- Landratsamt, Forchheim: installierte Leistung 50 kWp
- die Beerenbauern GmbH & Co. KG, Ebermannstadt: installierte Leistung 50 kWp
- Metzgerei Walk: installierte Leistung 404 kWp
- Schwan-STABILO: installierte Leistung 218 kWp

# Auszeichnungen in der Kategorie Solartechnik



# Kommunen



579 kWp  
Freilandanlage Betzenstein



39 kWp  
DJK Weingarts



35 kWp  
Ärztehaus - Eckental



48 kWp  
Landratsamt Forchheim

# Gewerbe

Anlagen bis 99 kWp



46 kWp  
BayWa, Eckental



92 kWp Fassadenanlage  
Elektron, Weißenhohe



50 kWp  
Sill Optics GmbH & Co. KG,  
Wendelstein



80 kWp  
Königsbad, Forchheim



50 kWp  
Landratsamt, Forchheim



50 kWp  
die Beerenbauern GmbH & Co. KG,  
Ebermannstadt

# Referenzen Gewerbe

Anlagen über 100 kWp



220 kWp  
IT Firma, Nürnberg



120 kWp  
Fraunhofer Institut IISB, Erlangen



240 kWp  
Lebensgarten, Adorf



187 kWp  
Hofmann CNC, Gräfenberg



100 kWp  
Edeka, Leinburg



203 kWp  
Landwirtschaft, Gräfenberg

# Landwirtschaft



203 kWp  
Gräfenberg



30 kWp  
Walkersbrunn



17 kWp  
Pommer



18 kWp  
Pommer



# Privat



9 kWp  
Nürnberg



7 kWp  
Nürnberg



10 kWp  
Heroldsbach



26 kWp  
Rüsselbach

# Wärmepumpe



Panasonic Aquarea T-CAP  
12 kW



Heizraum inkl. 500 l Panasonic  
Trinkwasser Wärmepumpe



Panasonic Aquarea T-CAP  
16 kW



Bosch Wärmepumpe

# Unsere Kooperationspartner

