

# GSOL

Solaranlagen auf Gewerbedächern

Effizient grüne Energie erzeugen und nutzen

- nachhaltige Stromerzeugung
- extrem gute Wirtschaftlichkeit
- Umweltaudit-relevant
- Lastspitzenmanagement
- Stromkostenmanagement
- Eigenverbrauchsoptimierung
- Teil der Lösung sein

BERATUNG UND HANDWERK AUS DER REGION – FÜR DIE REGION





#### **KONTAKT**

A Jede Straße 123, Jede Stadt

(0221) 1234-56

hallo@superduperseite.de

#### **EDV KENNTNISSE**

Microsoft Excel

Adobe Photoshop

Canva

Wordpress

#### **FÄHIGKEITEN**

- Redaktionsplanung
- Performance-Analyse
- SEO/ SEO
- Bildbearbeitung

#### **HOBBYS**

- Volleyball
- Schach

## Isabel Mercado

#### **BERUFSERFAHRUNG**

#### **Marketing Managerin**

Musterfirma, Jede Stadt | Sep. 2021 - Apr. 2022

- Redaktionelle Arbeit für das Online Marketing
- Auswertung und Messung von wichitgen Performance-Indikatoren

#### Social Media Managerin

Musterfirma, Jede Stadt | Jan. 2021 - Aug. 2021

- Planen und Erstellen von Beiträgen für Soziale Medien
- Erstellung von Grafiken und Fotos

#### Werkstudentin

Musteruniversität | Nov. 2018 - Dez. 2020

 Schreiben von Blogbeiträgen zu den Themen Gesundheit und Ernährung

#### **BILDUNGSWEG**

#### Master of Arts

Musteruniversität | Okt. 2018 - Dez. 2020

- Marketing und Kommunikation (Abschluss 1,9)
- Schwerpunkt Online Marketing

#### **Bachelor of Arts**

Musteruniversität | Okt. 2015 - Sep. 2018

- Betriebswirtschaftslehre (Abschluss 1,5)
- Schwerpunkt Management

#### **Schulabschluss**

Musterschule | Juli. 2015

Abschluss Abitur (1,6)



#### KONTAKT

- (0221)1234-56
- hallo@superduperseite.de
- Jede Straße 123, Jede Stadt

#### SPRACHEN

Deutsch - Muttersprache

Russisch - Muttersprache

Englisch - B2

Spanisch - B1







@superduperseite

## **OLIVIA WILD**

MARKETING MANAGER



#### BERUFSERFAHRUNG

10 / 2020 - HEUTE

**Marketing Manager** 

Ginyard International Co.

02 / 2019 - 10 / 2020

**Marketing Lead** 

RimberioFradel and Spies Co

12 / 2018 - 02 / 2019

**Marketing Assistent** 

RimberioFradel and Spies Co



#### BILDUNGSWEG

10 / 2015 - 06 / 2018

**Master of Arts in Marketing** 

Universität zu Jede Stadt

10 / 2012 - 06 / 2015

**Bachelor of Arts in Marketing** 

Universität zu Jede Stadt



#### **EDV-KENNTNISSE**

Canva

Adobe

Java

MS Office

## G SOL Gewerbliche Solaranlagen



Für produzierende Gewerbe oder Büro- und Verwaltungsgebäude spielen Energiekosten eine immer größere Rolle. Mit Photovoltaik können diese Kosten dauerhaft gesenkt und stabil gehalten werden.

Gleichzeitig tragen Sie mit Ihrem Unternehmen zu einer fortschrittlichen Zukunftsgestaltung bei und heben sich durch eine nachhaltige Energieversorgung ab. Die Photovoltaikanlagen werden daher bei jedem Umweltaudit berücksichtigt.

Jedes Unternehmen hat unterschiedliche Bedürfnisse. Darum ist es wichtig, die Solaranlage individuell und passgenau zu planen. Wir haben dazu die richtigen Auslegungs-, Analyseund Simulationstools und bringen gleichzeitig jahrelange Erfahrung mit.





Ziel einer guten Planung ist es, möglichst viel der im Betrieb verbrauchten Energie selbst herzustellen.

Ein schlüssiges Energiekonzept trägt auch zur effizienten Vermeidung von Lastspitzen bei. In Anbetracht der steigenden Stromkosten wird dies zunehmend vorteilhaft und gewährt dauerhaft Wettbewerbsvorteile. Energieerzeugung aus der Sonne ist nicht nur nachhaltig und zukunftsorientiert, sondern prägt auch das Bild Ihres Unternehmens nach innen und außen.

Mit SolarArt haben Sie einen kompetenten Partner rund um das Thema Photovoltaik an Ihrer Seite.

Mit mehr als 20 Jahren Erfahrung im Bereich Photovoltaik wissen wir, worauf es bei der Planung, dem Bau und dem Betrieb von Photovoltaik-Anlagen ankommt!

Iris und Olaf Greshake mit Team







Für produzierende Gewerbe oder Büro- und Verwaltungsgebäude spielen Energiekosten eine immer größere Rolle. Mit Photovoltaik können diese Kosten dauerhaft gesenkt und stabil gehalten werden.

Gleichzeitig tragen Sie mit Ihrem Unternehmen zu einer fortschrittlichen Zukunftsgestaltung bei und heben sich durch eine nachhaltige Energieversorgung ab. Photovoltaikanlagen werden daher bei jedem Umweltaudit berücksichtigt.

Jedes Unternehmen hat unterschiedliche Bedürfnisse. Darum ist es wichtig, die Solaranlage individuell u. passgenau zu planen. Wir haben dazu die richtigen Auslegungs-, Analyse- und Simulationstools u. bringen gleichzeitig jahrelange Erfahrung mit.







Ziel einer guten Planung ist es, möglichst viel der im Betrieb verbrauchten Energie selbst herzustellen.

Ein schlüssiges Energiekonzept trägt auch zur effizienten Vermeidung von Lastspitzen bei. In Anbetracht der steigenden Stromkosten wird dies zunehmend vorteilhaft und gewährt dauerhaft Wettbewerbsvorteile. Energieerzeugung aus der Sonne ist nicht nur nachhaltig und zukunfstorientiert, sondern prägt auch das Bild Ihres Unternehmens nach innen und außen.

Unsere Kinder u. Enkelkinder werden uns den aktiven Beitrag zur Abmilderung der Erderwärmung danken.

Mit SolarArt haben Sie einen kompetenten Partner rund um das Thema Photovoltaik an Ihrer Seite.

Mit mehr als 20 Jahren Erfarhung im Berich Photovoltaik wissen wir, worauf es bei der Planung, dem Ban und den Betrieb von Photovoltaik-Anlagen ankommt!

Ihr Olaf Greshake mit Team



Für produzierende Gewerbe oder Büro- und Verwaltungsgebäude spielen Energiekosten eine immer größere Rolle. Mit Photovoltaik können diese Kosten dauerhaft gesenkt und stabil gehalten werden.

Gleichzeitig tragen Sie mit Ihrem Unternehmen zu einer fortschrittlichen Zukunftsgestaltung bei und heben sich durch eine nachhaltige Energieversorgung Photovoltaikanlagen werden daher bei jedem

Umweltaudit berücksichtigt.

hat unterschiedliche must es wichtig, die Solar-Jedes Unternehm Bedürfnisse. Da anlage individue da assgenau zu planen. Wil <mark>haben d</mark>azu **da r**ichtigen Auslegungs-, Analyse- und Simulationstools u. bringen gleichzeitig jahrelange Erfahrung mit



Ziel einer guten Planung ist es, m<mark>öglichst viel</mark> der im Betrieb verbrauchten Energie selbst herzustellen.

in schlüssiges Energiek<mark>onze</mark>pt trä<mark>gt auch zur</mark> effizienten Vermeidung von Lastsp<mark>itzen bei. In</mark> Anbetracht der steigenden Stromkosten wird dies zunehmend vorteilhaft und gewährt dauerhaft Wettbewerbsvorteile. Energieerzei gung aus der S<mark>onn</mark>e ist <mark>nicht nur</mark> altig und zukunf<mark>stor</mark>ientier<mark>t, sondern</mark> work as Bild Ihre<mark>s Un</mark>terneh<mark>mens nach</mark> nen und außen.

Unsere Kinder u. Enkelki<mark>nde</mark>r werd<mark>en uns den</mark> Beitrag Abmilderung zur der Erderwärmung danker

Mit SolarArt haben Sie einen kompetenten Partner rund um das Thema Photovoltaik an

Ihrer Seite.

m Berich Photo Mit mehr als 20 Jahren E

Ban und den Betrieb von Photo ik-Anlagen an

bei der Plan<mark>ung, dem</mark>

Ihr Olaf Greshake mit Team

