

# Studien-/Abschlussarbeiten

für Bachelor- und Masterstudiengänge zum Themenfeld

## Photovoltaik

gern auch in Verbindung mit einem  
**Praktikum/Praxissemester**

- Betriebswirtschaft
- Marketing/Vertrieb
- Management & Logistik
- Erneuerbare Energien
- Energie-/Elektrotechnik
- Informatik/Medientechnik

### Unser Angebot

- Zukunftsorientierte, anwendungsbezogene Fragestellungen
- Langjährige Erfahrung, über 40 betreute Studienarbeiten
- Umfangreiche Unterstützung und bewährte Strukturen
- Netzwerk von Studenten aus Flensburg und ganz Europa
- Unterstützung bei Unterkunft und Mobilität, 600 €/Monat

### Das Unternehmen

- International führender Photovoltaikgroßhandel seit über 35 Jahren
- Inhabergeführtes Unternehmen mit rund 180 Mitarbeitern
- Wachsendes Team, u. a. aus Ingenieuren, Kaufleuten und Fachplanern

Weitere Infos und Videos zu unserem Profil gibt es auf [www.pv.de/ueber-uns](http://www.pv.de/ueber-uns)

### Mögliche Themenfelder

- Optimierung bestehender und Entwicklung neuer Marketingstrategien und -materialien
- Neu- und Weiterentwicklung von Software-Tools zur Planung und Auslegung von PV-Anlagen
- Analysen des PV-Marktes für div. Positionierungen als Großhandel (z. B. Portfolioentwicklung)
- Aktuelle Problemstellungen aus den internationalen Photovoltaik-Märkten

Alle aktuell ausgeschriebenen Themen sind zu finden unter [www.pv.de/jobs](http://www.pv.de/jobs)

### Anforderungen

Gemeinsam wollen wir einen konkreten Beitrag zur Entwicklung wichtiger Zukunftsthemen leisten und suchen dazu die Unterstützung junger, ehrgeiziger Menschen, die Lust haben, etwas zu bewegen. Wir formulieren die Fragen und stellen den Rahmen für effektives, selbstständiges Arbeiten – Sie finden die Antworten!  
Anforderung an das Beherrschen der deutschen Sprache: C2-Niveau nach GER. Schön wäre auch eine gewisse Begeisterung dafür, mit dieser Arbeit einen Beitrag zur Energiewende zu leisten.

### Dauer/Arbeitszeit

Ab 2 Monate (gern mit Praktikum zur Vorbereitung), 40 Stunden pro Woche, auf Wunsch auch teilweise im Homeoffice.

### Kontakt

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung auch gern per E-Mail an:

EWS GmbH & Co. KG  
Frau Nicole Friederichsen  
Am Bahnhof 20  
24983 Handewitt

Tel.: 0 46 08 / 60 75 - 528  
E-Mail: [bewerbungen@pv.de](mailto:bewerbungen@pv.de)

**Näheres unter [www.pv.de/jobs](http://www.pv.de/jobs)**

# EWS

Fachgroßhandel seit 1985



Neue Ziele  
Neue Wege  
Neue Energien

