

PM Hallenbau & Photovoltaik GmbH

Solateur und Drohnenpilot sind gefragte Spezialisten

Die Firma PM Hallenbau & Photovoltaik GmbH aus Eggstedt im Kreis Dithmarschen bietet seit mehr als zehn Jahren erfolgreich individuelle Allzweckhallen in Kombination mit Photovoltaikanlagen an. Für Nachwuchskräfte bietet sich dadurch eine Vielfalt an handwerklichen und technischen Berufsmöglichkeiten.



Auf vielen landwirtschaftlichen Hallen wird die Photovoltaik für die Energiegewinnung eingesetzt. Fotos (2): pm hallenbau & photovoltaik

Von der Planung und Konzeption bis hin zur Montage und Finanzierung entwickelt das bundesweit tätige Unternehmen für jeden Kunden eine individuell maßgeschneiderte Lösung. „Diese kann zum Beispiel aus Photovoltaik und einem Batteriespeichersystem mit intelligentem Energiemanagement bestehen. Eingesetzt wird diese Kombinationen zunehmend auf landwirtschaftlichen Betrieben und im Gewerbe.

Aber auch in Privathaushalten wächst das Interesse, da die Speichersysteme preislich deutlich attraktiver geworden sind“, erklärt

Vertriebsleiter Christian Mönch. Sozusagen eine Renaissance erleben derzeit Solarparks. „Allerdings werden die Freiflächen heute oft in Dimensionen von 50 bis 200 MW und größer, mit und ohne EEG-Ver-

gütung, geplant“, ergänzt die Geschäftsführerin Steffi Schröder. Als Unternehmer, mit einem alle Gewerke umfassenden Leistungsspektrum, haben die erfahrenen Projektleiter der PM Hallenbau &



Moderne Batteriespeichersysteme sind preislich attraktiver geworden.

Photovoltaik GmbH ebenfalls einen guten Überblick hinsichtlich einer zukunftsorientierten Berufswahl. „Nachwachskräfte werden in praktisch allen handwerklichen und landwirtschaftlichen

Berufen dringend benötigt. Doch für die neue Technik braucht es auch neue Spezialisten. Zu diesen zählen unter anderem der Solarteur (siehe Kasten) sowie der professionelle Drohnenpilot“, führt Steffi Schröder aus.

Die Überwachung aus der Luft übernimmt in der PM Hallenbau & Photovoltaik mittlerweile Sohn William Schröder (20). Das Unternehmen setzt Drohnen unter anderem zur Überwachung von Solar-



Kontrolle und Überwachung aus der Luft: Als professioneller Drohnenpilot ist William Schröder ein gefragter Spezialist.

geräte darüber hinaus in der Landwirtschaft, um Schädlingsbefall zu erkennen, bei der Rehkitzsuche sowie zur Überwachung von Windkraftanlagen. „Die hoch-

Kenntnisnachweis nach der Luftverkehrsordnung. „Die Schulungen sind anspruchsvoll und bestehen aus praktischen Flugübungen und theoretischem Wissen, etwa in Luftrecht und Meteorologie“, erklärt der zertifizierte Drohnen-

auflösende Kamera kann selbst kleinste Haarrisse an den Rotorblättern erkennen. Bei einem solchen Einsatz arbeiten wir immer zu zweit. Ich fliege den Copiloter und mein Kollege übernimmt mit einer zweiten Fernsteuerung die Bedienung der Kamera“, erläutert William Schröder. Bei Drohnen ab 2 kg braucht der Pilot für die Aufstiegs-genehmigung allerdings einen speziellen

Kenntnisnachweis nach der Luftverkehrsordnung. „Die Schulungen sind anspruchsvoll und bestehen aus praktischen Flugübungen und theoretischem Wissen, etwa in Luftrecht und Meteorologie“, erklärt der zertifizierte Drohnenpilot. Sabine Voiges



Das Team von PM Hallenbau & Photovoltaik (v. li.): Vertriebsleiter Christian Mönch, Hans und William Schröder sowie die Geschäftsführerin Steffi Schröder. Fotos (2): Sabine Voiges

KONTAKT

PM Hallenbau & Photovoltaik
An de Reith 12
25721 Eggstedt
Tel.: 0 48 30-9 01 19 93
Fax: 0 48 30-90 15 69
info@pm-hallenbau.de
www.pm-hallenbau.de

Drohnen-service
Tel.: 0 15 73-1 62 22 44
drohnen-service@pm-hallenbau.de

INFO

Gefragter Spezialist: Der Solarteur

Die Solarbranche erfindet sich aktuell neu. Deshalb sind Fachkräfte für Solarenergie weiterhin gesucht. Wer eine spezialisierte Weiterbildung als Solarteur absolviert, hat also gute Jobchancen.

Was macht ein Solarteur?

Solarteure oder Fachkräfte für Solartechnik besprechen, planen, bauen und übernehmen die Wartung von Solaranlagen zur Wasseraufbereitung und Elektrizitätsgewinnung. Zum Berufsalltag gehört zudem die Beratung von Kunden über technische Möglichkeiten sowie Fördermittel.

Welche Voraussetzungen sind gefragt?

Der Solarteur setzt eine Berufsausbildung, zum Beispiel als Elektriker, Dachdecker oder Heizungsbauer, voraus. Zudem sind technische Affinität und strategisches Talent in der Planung und der Koordination von Projekten gefragt. Die Weiterbildung zur Fachkraft für Solartechnik/Solarteur ist durch die Handwerkskammern geregelt. Der Verdienst als Berufseinsteiger variiert, je nach Vorbildung, zwischen 1.600 und 2.500 € brutto.

Wir sind ein landtechnisches Lohn- und Baggerunternehmen im Kreis Steinburg und suchen zum nächstmöglichen Termin weitere engagierte Mitarbeiter/innen:

- engagierte/n Kundenberater/in (Landwirtschaft) für Einsatzplanung und Kundenbetreuung
- Maschinistenführer/innen
- Bagger-/Radladerfahrer/in gem mit FS CE

Fachkompetenz in den jeweiligen Bereichen setzen wir voraus.

Ausbildungsbetrieb Fachkraft Agrarservice
Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an

BROCKMANN

Brockmann GmbH & Co. KG Landtechnisches Lohn- u. Baggerunternehmen
Hörn 9 · 24616 Sarlhusen · Tel. (0 43 24) 88 7 88 · Fax 88 7 33
www.brockmann-lohnunternehmen.de

VRS Nordfriesland e.V.
Landwirtschaftliche Unternehmensberatung

Wir sind ein Beratungsunternehmen im Nordwesten Schleswig-Holsteins und betreuen 300 landwirtschaftliche Betriebe mit dem Schwerpunkt Milchvieh/Futterbau.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir **eine/n Berater/in (m/w/d) Milchvieh/Futterbau** zur Erweiterung unseres Beraterteams. Der Stellenumfang beträgt 75%.

Sie haben die Höhere Landbauschule, die Fachhochschule oder die Universität mit gutem Erfolg abgeschlossen und verfügen über spezielle produktionstechnische und betriebswirtschaftliche Kenntnisse im Schwerpunkt Milchviehhaltung/Futterbau. Praktische Erfahrungen in diesem Bereich sind wünschenswert.

Darüber hinaus erwarten wir von Ihnen ausgeprägte Kommunikationsstärke, Flexibilität, Organisationstalent, eine selbstständige Arbeitsweise und Teamfähigkeit.

Ihre schriftliche Bewerbung mit Gehaltsvorstellungen richten Sie bitte bis zum 29.2.2020 an folgende Adresse:

VRS Nordfriesland e.V., Theodor-Storm-Str. 2, 25821 Bredstedt
E-Mail: vrs.nf@web.de, Internet: www.vrs-nf.de

Viele Infos auch unter: **bauernblatt.com**

Wir suchen:

- Mitarbeiter Gärtnerei/Verkauf (m/w/d)
mit gärtnerischer/floristischer Erfahrung
in Vollzeit/Teilzeit

Einfach anrufen und vorstellen!

Meyer
GÄRTNER- & LANDSCHAFTSBAU • GÄRTENBAUBETRIEB

Dorfstraße 41, 24364 Holzdorf
Tel.: 04352 2352, Fax: 04352 1821
Ansprechpartner: Hauke Meyer
email: info@meyer-garten.de

Ob Unterstützung bei landwirtschaftlichen Themen oder Service für Biogasanlagen: Für unsere Kunden sind wir ein ebenso erfahrener wie tatkräftiger Experte.

ASL
VON HIGHTECH BIS HANDFEST.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

- > **Projektleiter Hoch-/Tiefbau (m/w)**
- > **Servicetechniker BHKW (m/w) Region Hannover oder Schwerin**
- > **System-/Netzwerkadministrator (m/w)**

INTERESSIERT? Dann bewerben Sie sich: **Agrarservice Lass GmbH, Butterkamp 2, 24214 Tüttendorf**
www.agrarservice-lass.de/jobs oder per E-Mail an jobs@agrarservice-lass.de