

PHWT möchte ihre Ingenieur-Studiengänge in Diepholz konzentrieren

Praxisorientiertes Bildungsangebot

Die staatlich anerkannte PHWT (Private Hochschule für Wirtschaft und Technik – vormals FHWT) geht auf eine private Initiative von Repräsentanten der Wirtschaft zurück, die sich vor mehr als 20 Jahren zum Ziel gesetzt haben, jungen Menschen ein herausragendes, praxisorientiertes Qualifizierungsangebot in der Region Nordwestdeutschlands zu eröffnen.

Sie schlossen sich zum Verein des Berufsakademie Oldenburger Münsterland zusammen, in dem aktuell etwa 200 Mitgliedsfirmen sind.

Ebenfalls mit hohem privatem Engagement setzt sich die Dr. Jürgen und Irmgard Ulderup-Stiftung für die Förderung der Bildung in der Region ein. Sie finanziert seit 1995 an der PHWT den Studiengang Maschinenbau.

Heute befindet sich die PHWT in Trägerschaft der gemeinnützigen „Private Fachhochschule und Berufsakademie für Wirtschaft und Technik gGmbH“ mit



Vor dem PHWT-Plakat hielt der niedersächsische Wirtschaftsminister Olaf Lies seine Ansprache bei der offiziellen Eröffnung des ZWT in Diepholz. Foto: Jansen

sieben Gesellschaftern: Berufsakademie Oldenburger Münsterland (BAOM), Dr. Jürgen und Irmgard Ulderup-Stiftung, Bundestechnologiezentrum für Elektro- und Informationstechnik Oldenburg (BFE-Oldenburg), Landkreis Diepholz, Stadt Diepholz, EWE Oldenburg und die Harting KG. Eine individuelle Betreuung

und kleine Gruppen an der PHWT garantieren kurze Studienzeiten.

Die Studierenden erhalten durch die parallel verlaufende Ausbildung eine Ausbildungsvergütung durch die Betriebe, die ihnen finanzielle Sicherheit gibt.

Der akademische Abschluss am Ende des Hoch-

schulstudiums, die abgeschlossene Berufsausbildung, Berufserfahrung und der frühe Kontakt zur unternehmerischen Realität sorgen dafür, dass die Absolventinnen und Absolventen der PHWT eine sehr hohe Chance auf einen Arbeitsplatz haben.

„Duales Studieren“ an der PHWT heißt, dass die Studierenden sowohl ein Hochschulstudium absolvieren als auch während ihres gesamten Studiums engen Kontakt zur Praxis haben. Das wird unter anderem dadurch erreicht, dass sie in einem Rhythmus von zehn bis zwölf Wochen abwechselnd an der Hochschule studieren und in einem Betrieb tätig sind.

Die Studierenden der PHWT erhalten die Chance, parallel zum Studium einen Berufsabschluss zu erlangen. Die Berufsausbildung ist grundsätzlich integraler Bestandteil des Studienkonzepts.

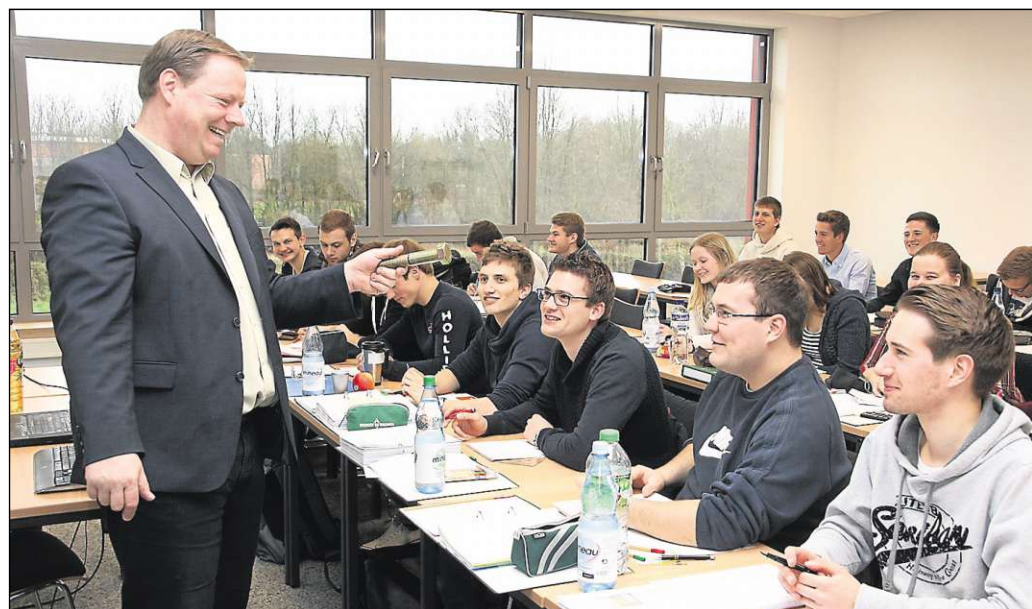
Die PHWT hat Standorte in Vechta, Diepholz und Oldenburg. Bei der Eröffnung des

Zentrums für Werkstoffe und Technik (ZWT), mit dem die PHWT ihre Kapazitäten erweitert, wurde bekannt: Die PHWT möchte ihre Ingenieur-Studiengänge in Diepholz konzentrieren und ein Zentrum für Mechatronik und Elektrotechnik (ZME) bauen. In den nächsten drei Jahren sollen daher die Studiengänge Elektrotechnik und Mechatronik vom PHWT-Standort Oldenburg nach Diepholz verlegt werden, erklärte PHWT-Präsident Prof. Dr. Ludger Bölke. Damit kämen 140 weitere Studierende nach Diepholz, wo bereits etwa 250 junge Leute an der PHWT ein Duales Studium im Maschinenbau- oder Wirtschaftsingenieurwesen mit Praxisanteilen in Firmen absolvieren.

Die Dr. Jürgen und Irmgard Ulderup-Stiftung kündigte an, auch das dafür notwendige Erweiterungsgebäude neben dem ZWT mit 5,2 Millionen Euro zu unterstützen. Die Stiftung hatte bereits das ZWT mit 5,5 Millionen Euro zum großen Teil finanziert.



Das neue Zentrum für Werkstoffe und Technik (ZWT) an der Thüringer Straße in Diepholz aus der Luft gesehen. Im Bild vorn: Der Bereich, in dem das Zentrum für Mechatronik und Elektrotechnik gebaut werden soll. Foto: Merk



Spaß am Lehren und Lernen: Studenten und ZWT-Projektleiter Prof. Dr. Carsten Bye im modern ausgestatteten Vorlesungsraum des Zentrums für Werkstoffe und Technik der PHWT. Foto: Jansen

Das Angebot der PHWT

Die PHWT (Private Hochschule für Wirtschaft und Technik) hat folgende Duale Studienbereiche mit hohen Praxisanteilen in den Unternehmen, in denen die Studierenden angestellt sind:

Standort Diepholz: Ingenieurwesen „Dr. Jürgen Ulderup“ (Bachelor-Studiengänge Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen). Standort Vechta: Bachelor-Studiengang Betriebswirtschaftslehre (auch mit den Schwerpunkten Agri-Food und IT – teilweise in Bremen). Dualer Master-Studiengang „Management in mittelständischen Unternehmen“ (MMU).

Oldenburg: Bachelor-Studiengänge Elektrotechnik und Mechatronik.

Kontakt: Studienbereich Betriebswirtschaft: Standort Vechta, Rombergstraße 40, 49377 Vechta, Telefon: 04441 / 9150. Studienbereich Elektrotechnik / Mechatronik: Standort Oldenburg, Donnerschwer Straße 184, 26123 Oldenburg Telefon: 0441/340920. Studienbereich Ingenieurwesen „Dr. Jürgen Ulderup“ (Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen): Standort Diepholz, Schleierstraße 13a, 49356 Diepholz Telefon: 0 54 41 / 9920. **Internet:** www.phwt.de

LANDWEHR & PARTNER
Architekten & Ingenieure
Vor dem Büchenberg 2a - 27232 Sulingen
Telefon: 04271 / 93600 - E-Mail: Architekten@Landwehr-Partner.de
Entwurf - Planung - Bauleitung - Energieberatung

Wir gratulieren zum gelungenen Neubau und danken für die gute Zusammenarbeit.

SIELKE Malereibetrieb
Gerüstbau
Verglasungen
Fußbodenverlegung
Fußbodenbeschichtung
Schulstraße 8 • 27245 Barenburg
Tel.: 04273-94040 • www.sielke.de

Wir führten die Dachdeckerarbeiten aus und danken der PHWT für die gute Zusammenarbeit!

...Dächer und mehr!

THRIEN Meisterbetrieb für Dach- Wand- Abdichtungstechnik und Baukomponenten
49448 Brockum
Kirchstraße 31
Telefon 05443.474
info@thrien-bedachungen.de
www.thrien-bedachungen.de

Wir wünschen der PHWT und allen Studenten alles Gute in den neuen Räumlichkeiten und danken für die gute Zusammenarbeit!

HENKE
Das Möbelhaus mit der größten Küchen- und Bäderschau im Norden!
STRÖHEN / HANN.
Gewerbegebiet Ströhen-West - Lagerweg 18
Tel. 0 57 74- 9 49 60 - Fax 0 57 74-12 82
www.henke-wohnmkomfort.de

Vielen Dank für die gute Zusammenarbeit!

gesund - dynamisch - arbeiten

PALMBERG

www.kurzbach-vechta.de
KURZBACH GmbH

Wir gratulieren der PHWT zur Eröffnung des ZWT in Diepholz und bedanken uns für den Auftrag zur Ausschreibung, Vergabe und Bauleitung!

ZIETZ GmbH – Geschäftsstelle Oldenburg

ZIETZ Planen Ausschreiben Bauen
Ein Label der ZIETZ GmbH

Donnerschwer Straße 4 • 26123 Oldenburg
Tel.: 0441 / 77 92 20 - 0
Fax: 0441 / 77 92 20 - 19
E-Mail: oldenburg@zietz.info

www.zietz.info

DIESEL TECHNIC

Ersatzteile für Nutzfahrzeuge

Gemeinsam etwas bewegen – viel Erfolg für das ZWT!

Bitte beachten Sie unsere Ausbildungs-, Studien- und Stellenangebote.

www.dieseltechnic.com

DT TV www.dt-web.tv