

## DTEC Automation



### Maschinen und Systeme - Gemeinsam durchstarten

Die Kooperation von DTEC und TRUMPF ist ein Paradebeispiel einer gewinnbringenden Unternehmenspartnerschaft im Automatisierungssektor. TRUMPF wurde bereits im Jahr 1923 als mechanische Werkstätte gegründet und hat sich beständig zu einem globalen Hightech-Unternehmen entwickelt. Für diese erfolgreiche Firmenkariere braucht es verlässliche Partner. Seit 2006 ist DTEC als innovativer Integrationspartner von TRUMPF im Einsatz.

Dabei evaluieren, konzipieren und erstellen wir Sonderlösungen für die Bestückung und Entnahme von TRUMPF-Bearbeitungsanlagen. Zusätzlich verbaut DTEC Laserquellen der Firma TRUMPF im Bereich Schneiden, Schweißen und Markieren. Im Bereich Laserschutz ausgebildete DTEC Mitarbeiter schaffen für Kunden der Firma TRUMPF sichere und normgerecht Lösungen.

[www.trumpf.com](http://www.trumpf.com)



## DTEC Standort



### BLUEPOWER - Haucht Leben ein!

Erneuerbaren Energien gehört die Zukunft, daran besteht kein Zweifel. Windkraft stellt eine enorm wichtige Alternative zu herkömmlichen Arten der Stromerzeugung dar. Besonders in Bezug auf den CO<sub>2</sub>-Ausstoß entlastet diese Technologie unsere Umwelt enorm, wobei die Einsparung an schädlichen Treibhausgasen stark von den Bedingungen am Standort sowie dem jeweiligen Typ der Windkraftanlage abhängt.

„Wir wollen nicht nur Strom erzeugen. Wir wollen Wind neu denken. Mit unserer eigens entwickelten Kleinwindkraftanlage BlueOne haben wir den ersten Schritt gesetzt, und zwar

Windkraft für jedermann zugänglich zu machen“ so Herbert Gösweiner, CEO des Unternehmens Bluepower in Spital am Pyhrn. Bluepower möchte dabei nicht nur nachhaltigen Strom erzeugen, sondern genauso innovative Standards für eine „grüne“ Energieerzeugung setzen. Windkraft wird neu gedacht und im Zuge dessen clevere Lösungen für Kleinwindkraftanlagen entwickelt. DTEC ist im Bereich der Automatisierung mit an Bord – für eine klimafreundliche und lebenswerte Zukunft!

[www.bluepower.at](http://www.bluepower.at)



## Editorial

Liebe Leserin, lieber Leser,

Die letzten Wochen waren für uns alle eine schwere und ungewöhnliche Zeit. Wir alle mussten, zum Wohle der Gemeinschaft, auf Abstand gehen von den Menschen, die unseren Alltag, ja unsere Gesellschaft ausmachen.

Dass uns das so schwer fällt, hängt unmittelbar damit zusammen, was dieses Umfeld für uns bedeutet.

Nicht nur als Privatpersonen, auch als Unternehmen.

Denn gerade eine Firma wie die DTEC, die so intensiv auf den Service am Kunden und das gemeinsam miteinander Arbeiten setzt, braucht den Input ihres Umfelds.

Mehr darüber, was diese Zeit des auf Abstand gehens uns so deutlich vor Augen führt, lesen Sie im Abschnitt Philosophie dieser Ausgabe der DYNAMAMO.

**bleiben Sie gesund!**

**Schöne Grüße aus Spital am Pyhrn!**

Ihr Michael Dietl

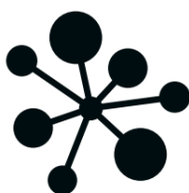


## Wir alle sind miteinander verbunden

Wenn uns die aktuelle Corona-Krise etwas vor Augen geführt haben sollte, dann eines: Wir alle sind miteinander verbunden. Die globalen Netzwerke, ob nun Personen- oder Warenverkehr, umspannen den Globus und was erst den einen betrifft, betrifft am Ende des Tages die gesamte Weltgemeinschaft.

Am dichtesten gewebt sind die Verbindungen jedoch im persönlichen Umfeld. Je näher die Betrachtung an die einzelne Person rückt, umso dichter ist das Geflecht aus Beziehungen zur Familie, Freunden, Nachbarn, Kollegen und auch Firmenkontakten. Umso schwerer wiegt es für uns, wenn diese Netze wie gekappt wirken. Nun spüren wir ganz unmittelbar, welche Bereicherung unser Umfeld für

unser Leben darstellt. Wir bemerken jetzt deutlich, dass es das Miteinander war, aus dem die größte Freude und auch die besten Projekte entstanden sind. Als Menschen, und auch für unsere Arbeit, brauchen wir die Impulse aus unserem Beziehungsnetzwerk. Als Orientierung, wo wir stehen, und auch als Leitlinie in die Zukunft, zu den nächsten Innovationen.



## DTEC Netzwerk

### DAS Energy – As flexible as your imagination!

Als Green Tech-Unternehmen will DAS Energy als weltweiter Pionier in der patentierten Photovoltaik-Technologie neue Maßstäbe setzen. Glasfrei, rahmenlos, flexibel, ultraleicht, einfach zu montieren, für extreme Wetterbedingungen geeignet, zuverlässig und langlebig – das sind die Komponenten aus denen Zukunft entsteht. Die DAS Energy GmbH mit Hauptsitz in Wiener Neustadt ist sowohl Forschungs- und Entwicklungszentrum und wie auch Produktionsstätte mit einer Kapazität von 55 MW pro Jahr. DAS Energy erstellte in Zusammenarbeit mit DTEC eine halbautomatische flexible Produktionsanlage. Dank der flexiblen Ausführung

kann DAS Energy alle kundenrelevanten Anforderungen erfüllen, von maßgeschneiderten Lösungen bis hin zu großen Dachprojekten. Kombiniert werden Glasfasermaterialien aus dem Flugzeugbau mit kristallinen Siliziumzellen. Mit dieser wegweisenden Innovation wurde ein qualitativ hochwertiges Produkt geschaffen, das einerseits eine hohe Energieausbeute bietet und andererseits dennoch leicht und flexibel bleibt.

[www.das-energy.com](http://www.das-energy.com)



### Impressum:

Medieninhaber, Herausgeber, Verleger:  
DTEC GmbH, Pyhrn 5, 4582 Spital am Pyhrn, Austria  
Für den Inhalt verantwortlich:  
DTEC GmbH, Pyhrn 5, 4582 Spital am Pyhrn, Austria  
Tel.: +43 (0) 7563/20681, E-Mail: [office@dtec.at](mailto:office@dtec.at), Web: [www.dtec.at](http://www.dtec.at)  
Konzeption: DTEC GmbH  
Redaktion, Text und Layout: DTEC GmbH  
Fotos: TRUMPF GmbH + Co. KG, Blue Power GmbH, Sashkin/Shutterstock.com, DAS Energy GmbH  
DYNAMO informiert als periodisch erscheinendes Medium über die Welt der Automation.  
Wenn Sie die Infopost in Zukunft nicht mehr erhalten wollen, senden Sie bitte ein E-Mail an [office@dtec.at](mailto:office@dtec.at).

[www.dtec.at](http://www.dtec.at)