

„Netzwerken“ - was bringt's ?

am Beispiel der ELMUG eG



Katrin Kühn, 10.06.2010

„Netzwerken“ – was bringt's ?

In einer zunehmend unübersichtlicheren und komplexen Welt ist es

immer wichtiger, **wen man kennt**

und nicht, **was man weiß.**

Unternehmensberatung Deloitte



ELMUG

gemeinsame Plattform für

- Entwickler, Hersteller und Anbieter
- Forschungsunternehmen und – einrichtungen
- sowie Dienstleister

der Thüringer elektronischen Mess- und Gerätetechnik.



Potenzial Elektronische Mess- und Gerätetechnik in Thüringen

Unternehmen

- ca. 500 Unternehmen (85 % < 9 Mitarbeiter)
- ca. 1,5 Mrd.€ Jahresumsatz, jährliches Umsatzwachstum: zweistellig
- ca. 15.000 Beschäftigte

Forschungseinrichtungen

- über 500 Beschäftigte in relevanten Forschungsbereichen
- in mehr als 10 Forschungseinrichtungen

ausgezeichnete Technologieposition



„Netzwerken“ – was bringt's ?



Ziel des Netzwerkes

mehr Kunden

- durch die gemeinsame Erschließung neuer Märkte
- durch Verlängerung der Wertschöpfungsketten

bessere Produkte

- durch intensiven Informationsaustausch der Mitglieder untereinander
- durch Initiierung und Akquisition gemeinsamer F&E Projekte

ausgezeichnete Fachkräfte

- durch die Geschäftsstelle als Anlaufstelle für arbeitssuchende Fachkräfte

mehr Gewicht

- durch Lobbyarbeit in der Thüringer Politik

für die Mitglieder und Partner



ELMUG eG

aktuell 16 Mitglieder mit insgesamt 37 Anteilen (à 1.000 €)

- 14 Unternehmen, 1 Bank, 1 Forschungseinrichtung
- ca. 100 Mio.€ Jahresumsatz
- ca. 900 Beschäftigte

**ca. 60 mitarbeitende Thüringer Unternehmen und
Forschungseinrichtungen**

„Netzwerken“ – was bringt's ?

Seit wir Mitglied bei ELMUG sind,
so belegen es die Auftragsbücher,
sind unsere Umsätze stetig gestiegen.



Matthias Voigt, Geschäftsführer, Voigt electronic GmbH, Erfurt





MEHRWERT aus Thüringen

Mitglieder

aj IDC

BTT Treuhand
Steuerberatungs GmbH

CE-LAB

H. Heinz Meßwiderstände GmbH



isle

Solvimus.de
HARDWARE · SOFTWARE · ENTWICKLUNG



HÖRMANN
IMG
Electronic & Power Systems

MEG
Mechanik GmbH



Voigt electronic

QUNDiS
ADVANCED MEASURING SOLUTIONS

UST UMWELT
SENSOR
TECHNIK

vr bank
Südthüringen eG

Stand: 26.05.2010



„Netzwerken“ – was bringt's ?

In einem guten Netzwerk

- geht die **Produktentwicklung schneller**,
- ist man **in Wertschöpfungsketten**
wesentlich **besser eingebunden**.
- ist man einfach **fixer am Markt**.



In diesem Sinne ist ELMUG für uns ein wichtiges Netzwerk.

Olaf Mollenhauer, Geschäftsführer, TETRA GmbH, Ilmenau



Fachgruppen des Clusters

EMV- & Gerätesicherheit

Leiter: Herr Dr. Naß, CE-LAB GmbH, Ilmenau

Direktantriebstechnik – Wachstumskern Verdian

Leiter: Herr Mollenhauer, TETRA GmbH, Ilmenau

LESAT Leistungselektronik. Stromversorgungs- und Antriebstechnik

Leiter: Herr Dr. Reimann, ISLE GmbH, Ilmenau

Labortechnik/Laborgeräte

Leiter: Herr Dr. Lenk, aj IDC GmbH, Langewiesen

Gebäudetechnik – Smart Home Service

Leiter: Herr Dr. Domschke, QUNDIS GmbH, Mühlhausen

Sensortechnik

Leiter: Herr Dr. Kiesewetter, UST Umweltsensortechnik GmbH, Geschwenda



„Netzwerken“ – was bringt's ?

Wir profitieren vom **Informationsaustausch** innerhalb der Genossenschaft und können so **gezielter unsere Unternehmensstrategie planen.**



Dr. Horst Hansch, Geschäftsführer, IL Metronic GmbH, Ilmenau



Arbeitsgruppen des Clusters

Clustermarketing

Leiter: Herr Schnellhardt, INNOMAN GmbH, Ilmenau

Technologiepolitik

Leiter: Herr Dr. Sinn, IMMS gGmbH, Ilmenau

Fachkräftemanagement

Leiter: Frau Heinz, Heinz Messtechnik GmbH, Elgersburg

Finanzierungsstrategien

Leiter: Herr Schnellhardt (INNOMAN GmbH, Ilmenau)

Einkaufskooperationen

Leiter: (VOIGT electronic GmbH)



„Netzwerken“ – was bringt's ?

Zukünftige innovative und komplexe
Produkt- und Systemlösungen erfordern
leistungsfähige Kooperationen.



Deshalb sind wir Mitglied bei ELMUG.

Prof. Dr. Tobias Reimann, Geschäftsleitung, ISLE GmbH, Ilmenau



Technologiekonferenz 2010

- Workshops u.a. zu den Themenfeldern Sensorik, Umwelttechnik, Gebäudetechnik, Sicherheitstechnik, Antriebstechnik, Laborgeräte/-technik, Leistungselektronik, EMV

- Kooperationsbörse

Treffen Sie Ihre zukünftigen Kunden, Projektpartner, Zulieferer, Mitarbeiter – knüpfen gezielt neue Kontakte

A banner for the ELMUG-Technologiekonferenz 2010. It has a blue header with a circuit-like pattern. The text is in black and blue. The date "22. bis 23. Juni 2010" is in blue. The title "„elmug 4 future“" is in black with a large blue "4".

ELMUG-Technologiekonferenz
22. bis 23. Juni 2010
„elmug 4 future“

Ringberghotel Suhl

www.elmug4future.de



„Netzwerken“ – was bringt's ?

Die Einzigartigkeit jedes Thüringer Unternehmens ist für mich immer wieder faszinierend.

Aber wie jeder Solist nur mit einem ganzen Orchester Sinfonien aufführen kann, können auch wir **Thüringer Unternehmen nur gemeinsam große Konzerte geben.**

Frank Schnellhardt, Geschäftsführer, INNOMAN GmbH Ilmenau



„Netzwerken“ Sie mit !



Katrin Kühn

Sprechen Sie uns an:

Am Vogelherd 50
98693 Ilmenau

Tel: 03677 – 689 38 33
Fax: 03677 – 689 38 35
E-Mail: info@elmug.de



Ines Richter

Informieren Sie sich unter www.elmug.de und www.elmug4future.de

