

Technik-Geschichte in Jena e.V.

Dr. Karl-Heinz Donnerhacke, Alte Straße 5, 07747 Jena



Einladung

Wir laden Sie ein zu einem Vortrag über das Thema:

Blaue Zeit – Werdegang der Firma Göpel electronic GmbH

Es spricht Herr Dipl.-Ing. (FH) Frank Pauli (Jena)

Die Veranstaltung findet statt
am **21. August 2018, 18.15 Uhr** im Universitätshauptgebäude HS 250.
Nichtmitglieder bitten wir um einen Unkostenbeitrag von 3 Euro.

Inhalt des Vortrags:

Anfang der 90er Jahre hat sich der Bereich der Zeiss Prüftechnik unter der Leitung vom Holger Göpel in eine GmbH firmiert. In Einbindung der damaligen Mitarbeiter entstand ein eigenständiges Unternehmen. Zu Beginn versuchte Göpel auf Basis des Testverfahren (JTAG-IEEE1149) den weltweiten Markt zu erreichen. Dieses Marktsegment war aber noch in den Kinderschuhen und bot keine ausreichende Basis alle Mitarbeiter zu beschäftigen. Die Aufteilung in 3 Businessunits entwickelte sich dann aus den 3 Gründern (Thomas Wenzel, Manfred Schneider, Holger Göpel). In der Folgezeit entstanden die Bereiche Automatische Optische Inspektion (AOI), Boundary Scan (BS) und Automotive Test Solutions (ATS). Die Firma entwickelte sich nach dieser Aufteilung äußerst stabil und geradlinig, da alle Abteilungen als Profitcenter operieren. Die flachen Strukturen erlauben Göpel electronic GmbH äußerst flexibel auf dem Markt zu agieren, um neue Trends in die Entwicklungen einfließen zu lassen aber auch das Preis-Leistungsverhältnis im Auge zu behalten. Am Beispiel der Businessunit (ATS) wird ein Überblick zu den wissenschaftlichen Entwicklungen gegeben und die Prinzipien des wirtschaftlichen Erfolgsrezeptes der Göpel electronic GmbH vorgestellt.

Berufliche Entwicklung des Vortragenden:

- 1978-1981 Ingenieurstudium für industrielle Elektronik in Eisleben mit Abschluss Dipl. Ing. (FH)
- 1981-1984 VEB Fernsehgerätekombi Staßfurt – Standort Halle/Saale
- 1984-1985 Zeiss-Hauptwerk Materialbeschaffung
- 1985-1989 Zeiss-Forschungszentrum / WIR4 – Prüftechnik
- 1990-1995 Göpel electronic GmbH – Entwicklung von allgemeinen prüftechnischen Testverfahren
- 1995-2003 Göpel electronic GmbH – Entwicklung von EOL-Tester für die Automobilindustrie
- 2004-2018 Göpel electronic GmbH – Entwicklung von Prüfverfahren im mechatronischen Bereich

i.A.

Karl-Heinz Donnerhacke

Vorsitzender

Dr. Peter Hahmann
Alte Dorfstraße 16, 07751 Jena
Tel. 03641 / 392012
hahmann@technikgeschichte-jena.de

Stellv. Vorsitzender

Dr.-Ing. habil. Volker Guyenot
Otto-Engau-Straße 4a, 07749 Jena
Tel. 03641 / 37510, Fax / 37515
guyenot@technikgeschichte-jena.de

Stellv. Vorsitzender

Dr. Karl-Heinz Donnerhacke
Alte Straße 5, 07747 Jena
Tel. 03641 / 331496
dhk@technikgeschichte-jena.de

Schatzmeister

Dipl.-Ing. Willi Muhsfeldt
Über dem Dorfe 32, 07751 Bucha
Tel. 03641 / 600743
muhsfeldt@technikgeschichte-jena.de

Leiter Werbung

Dipl.-Phys. Erich Greger
Lindenstraße 3, 07747 Jena
Tel. und Fax 03641 / 334414
greger@technikgeschichte-jena.de

Exkursionen

Dipl.-Ing. Reinhard Köthe
Bibliotheksweg 6, 07743 Jena
Tel. 03641 / 827361
koethe@technikgeschichte-jena.de

Vorträge

Dr. Karl-Heinz Donnerhacke
Alte Straße 5, 07747 Jena
Tel. 03641 / 331496
dhk@technikgeschichte-jena.de

Schriftführerin

Dipl.-Ing. Edith Hellmuth
R.-Breitscheid-Straße 32, 07747 Jena
Tel. 03641 / 334211
hellmuth@technikgeschichte-jena.de

Internet

www.technikgeschichte-jena.de

Steuer-Nr. FA Jena 162/142/04170

Reg.-Zeichen beim Amtsgericht Jena:
VR 230 696

Sparkasse Jena-Saale-Holzland
IBAN: DE47 8305 3030 0000 0231 40