

Herzlich Willkommen, schön dass Sie der Einladung gefolgt sind – hier in die Meys Fabrik um 40 Jahre OPDENHOFF zu feiern - sehr geehrte Freunde.

Zuvor habe ich einige organisatorische Dinge.

XX Personen haben sich für den Segway Waagenwanderweg entschieden. Ich soll ausrichten – es sind noch Plätze frei.

In der Pause ist für Ihr Wohlbefinden im Foyer gesorgt.

Bei Fragen und Anregungen stehen Ihnen die wichtigsten Personen, mit diesen blauen Bändchen, zur Verfügung – die Mitarbeiter der Opdenhoff Technologie GmbH – das OPDwin Team.

Weitere Informationen **zum heutigen Tag** entnehmen Sie bitte dem Programm.

**Freunde** - und das **richtige Programm** sind wichtig um 40 Jahre Firmenjubiläum zu feiern und auch erst zu ermöglichen

In diesem Sinne begrüße ich

- Alle Kunden/Partner der Opdenhoff Technologie GmbH
- Alle Lieferanten/Partner der Opdenhoff Technologie GmbH
- Den Bürgermeister der Stadt Hennef – Herrn Klaus Pipke
- Den Geschäftsführer der Wirtschaftsförderung- Herrn Thomas Kirstges
- Die Vertreter der Banken
  - Herrn Sven Volkert (KSK Köln)
  - Herrn **Thorsten** Peters (Volksbank Bonn Rhein-Sieg)

Und ganz **besonders** Herrn Wolfgang Euler, den Ideengeber und ehrenamtlichen Betreiber des **Hennefer** Waagenwanderweges.

Von Ihm werden wir im Laufe des Nachmittags mehr über Waagen erfahren.  
Seien Sie gespannt.

**1969** begann der Weg der heutigen Opdenhoff Technologie GmbH – nicht zum Mond – jedoch zu jedem Zeitpunkt **innovativ mit zukunftsweisenden** Produkten und modernen **Unternehmenskulturen**.

Herausragende Etappen waren

1969 – 1979 Die Entwicklung digitaler Schaltkreise / Lochkartensystem mit Leuchtschaltbildern

1979 – 1989 Die Analog - Digital- und Microprozessortechnik und Leuchtschaltbildern

1989 – 1999 Computertechnologie und Prozessleittechnik mit Visualisierungssystem

Das Jahr 2002 Der Gründer und technische Innovator der Opdenhoff Schalttechnik GmbH mein Vater Klaus Martin Opdenhoff ist plötzlich und ganz unerwartet gestorben.

Heute möchte ich Ihm durch eine gemeinsame Schweigeminute ehren.

- 1 min –

Danke

### **2009 - Die Gegenwart**

Die Firma Opdenhoff Schalttechnik GmbH **firmiert** aufgrund des technischen Fortschritts nun unter dem Namen Opdenhoff Technologie GmbH

Strategische Partnerschaften mit Siemens, Microsoft und den umliegenden Fachhochschulen dokumentieren das innovative und zukunftsweisende KnowHow der Firma und seiner Mitarbeiter.

Aktive Mitgliedschaften im VDMA (Verein Deutscher Maschinen- und Anlagenbauer) und im VDI (Verein Deutscher Ingenieure) **garantieren** uns auch in der Zukunft interessante Forschungs- und Gemeinschaftsprojekte **weltweit**.

## Was macht die Firma Opdenhoff Technologie GmbH?

Einige passende Antworten sind:

- Die optimale Prozessdarstellung für unsere Kunden umsetzen
- Steuerungen und Bedienoberflächen zu entwickeln, die für unsere Kunden Kosten senken und die Produktivität steigern
- Permanente Produktionskontrolle zur Erhaltung von reproduzierbaren Produktionsprozessen
- Aber auch Produktionsmitarbeiter an Ihren Arbeitsplätzen zu schätzen

Durch unsere Abteilungen IT, Automatisierung und Steuerungsbau haben wir ein standardisiertes, modulares Produktportfolio geschaffen.

Das OPDwin Konzept – die Optimale Prozess Darstellung von IT- Automatisierungs- und Steuerungslösungen für Ihren Anwendungsbereich.

Die daraus resultierende OPDwin Systemlösungen finden Sie **heute - weltweit** in der

- Kunststoffindustrie
- Gumminindustrie
- Lebensmittelindustrie
- Farben- und Lackindustrie
- Bauindustrie

und überall dort wo verwogen, gemischt, gefördert, extrudiert und gelagert wird.

Weitere Details zu unseren Produkten **erfahren** Sie im Foyer an unserem Informationsstand. Aber auch bei jedem Mitarbeiter.

## Welche weiteren Ausrichtungen sehen wir in Zukunft für die Opdenhoff Technologie GmbH?

Alles rund um - **Ressourceneffizienz**

- Ressourceneffizientes steuern von Prozessen – z.B. Verwiegeprozesse exakter durchzuführen – **Materialeffizienz ist hier das Stichwort**
- Intelligente Gebäudeleittechnik mit unserem KnowHow zu entwickeln – Auf Ereignisse **intelligent** reagieren – z.B. ein Warnsignal beim Öffnen des Fensters und gleichzeitigem Heizen der Heizung.
- Analyse vor Produktionsprozesse - **Data Monitoring** – zu Wissen wo vorhandene Ressourcen genutzt werden können, um gezielte Aktionen / Modernisierungen durchzuführen – **Stichwort: Transparenz**
- und Solaranlagen für Industriekunden

## Was machen wir um diese Ziele zu erreichen?

In den vergangenen Jahren haben Mitarbeiter sehr erfolgreiche Diplomarbeiten begleitet und neue innovative Mitarbeiter ins Team integriert.

Ausbildungsplätze werden im Bereich IT und Automatisierungstechnik bereitgestellt.

Durch die bestandene ISO Zertifizierung **9001:2008**

**Geltungsbereich: Planung, Entwicklung und Realisierung kompletter Systemlösungen für kontinuierliche und diskontinuierliche Prozesse IT-, Automatisierungs- und Steuerungslösungen inkl. Service und Kalibrierung.**

Diese Zertifizierung dokumentiert unseren heutigen Standard und schafft dadurch die notwendige Zeit für Neues.

Ein 2009 eingeführtes CRM-System (**Customer Relation ManagementSystem**) von unserem Partner **Microsoft** gibt jedem Mitarbeiter die notwendige Transparenz im Projektgeschäft - um unseren Kunden schnell und zuverlässig zu helfen.

Ich kann mit Stolz sagen, dass das heutige OPDwin Team durch das gegenseitige Vertrauen und die individuellen Fähigkeiten jedes Einzelnen, die Weichen für eine sehr erfolgreiche Zukunft gestellt hat.

Nun könnte man denken die Rede ist zu Ende.

Die Rede hat mit wichtigen Personen angefangen und hört mit wichtigen Personen auf. Den Mitarbeitern der Firma Opdenhoff Technologie GmbH.

Man könnte sagen: „Hier schließt sich der Kreis“.

Nicht ganz

Ohne eine weitere Person in diesem Raum wäre der Anfang des Kreises nicht entstanden.

Sie mag es überhaupt nicht – was Ihr Sohn jetzt wagt.

Ich sage **Danke für 40 Jahre Opdenhoff Technologie GmbH** – auch im Namen der Mitarbeiter - zu meiner Mutter und Mitgesellschafterin **Hildegard Opdenhoff**.

Danke