

# Tagesordnung

## der VPTÖ Generalversammlung am 14. Mai 2012 in Hagenberg

### Teil 1 - Vereinsangelegenheiten

**14:00 – 15:00**

- |   |                  |
|---|------------------|
| 1. Begrüßung und Feststellung der Beschlussfähigkeit  | Schwaha          |
| 2. Genehmigung der Tagesordnung und des Protokolls der Generalversammlung 2011                    | Schwaha          |
| 3. Bericht des Obmannes über das Jahr 2011 mit Vorlage des Jahresabschlusses und des Budgets 2012 | Schwaha          |
| 4. Bericht der Rechnungsprüfer  | Hartner / Heider |
| 5. Entlastung des Vorstandes und der Rechnungsprüfer  |                  |
| 6. Wahl des Vorstandes und der Rechnungsprüfer  |                  |
| 7. Anträge an die Generalversammlung  | Schwaha          |
| 8. Beauftragung der Wirtschaftsprüfungskanzlei für den Jahresabschluss des Geschäftsjahres 2012   | Schwaha          |
| 9. Diskussion   |                  |
| 10. Termin für die nächste Generalversammlung   |                  |

### Teil 2 - öffentliche Präsentationen und Berichte

**15:00 – 18:00**

1. Begrüßungen - W. Sticht und K. Schwaha
2. Festvortrag von STIWA, **Walter STICHT**  
„**40 Jahre STIWA, davon 20 Jahre im Softwarepark Hagenberg**“  
(**Mit Softwaretechnologie zur Hochleistungsautomation**)
3. Produktionsstandort Österreich – Diskussion
  - a. Ergebnisse der Fragebogenaktion
  - b. Stellungnahmen und Erfahrungen der Vereinsmitglieder

*Pause*

4. Bericht über die Forschungsschwerpunkte von Profactor durch **A. Pichler** und über die Geschäftsentwicklung durch **A. Möslinger**
5. Berichte von Projekten
  - a. **BMW Steyr, M. Auer**: „Mit 3-D Steckererkennung zur Nullfehlerfabrik“
  - b. **Wietersdorfer & Peggauer Zementwerk, H. Glinz**: „CO2 und die österreichische Zementindustrie“
  - c. **Profactor, I. Bergmair**: „NIM\_NIL - Neue Anwendungen in der Optik durch künstlich geschaffene Strukturen im Nano-Bereich“
6. Ehrungen
7. Vorschau über Vereinsaktivitäten 2012/13 durch Obmann K. Schwaha

Im Anschluss an die Veranstaltung wird eine Führung durch das AMSEC-Gebäude angeboten.