

AK Informationstechnik (AK-IT)

1. Netzwerkgedanke

Nachhaltige Entwicklung des Netzwerks Großbeerenstraße zur Unterstützung und Beratung der Mitglieder bei der Informations- und Nachrichtentechnik (EDV, Computer und Kommunikation, Software):

- Optimierung von IT- und Geschäftsprozessen
- Effiziente Ressourcenschonung bzw. Ressourcennutzung
- Hilfestellung bei Hard- / Software- / Netzwerkproblemen
- Imagegewinn als Nachhaltigkeits-Netzwerk

2. Ziele

- Optimierung von IT- und Geschäftsprozessen
 - Entwicklung von Thesenpapieren zum Einsatz von IT-Technik (z.B. Virtualisierung, Cloud-Computing, etc.)
 - Vorgehen beim Austausch / Anpassung von IT-Technik
 - Vorgehen beim Einbinden von IT-Technik in Produktionstechnik
- Effiziente Ressourcenschonung bzw. Ressourcennutzung
 - Entwicklung von Thesenpapieren zum Umgang mit IT-Technik (z.B. Einkaufsberatung, Nutzungsberatung, End-of-Life – Beratung, etc.)
- Hilfestellung bei Hard- / Software- / Netzwerkproblemen
 - Vorträge zu definierten bzw. von den Mitgliedern genannten Themen
- Imagegewinn als Nachhaltigkeits-Netzwerk
 - Messbare Vorteile durch die Nutzung nachhaltiger EDV- u. Kommunikationstechnik (z.B. CO₂-Vermeidung, Stromverbrauch, etc.)

3. Arbeitsschwerpunkte

- Erfahrungsaustausch im Netzwerk
- AK-IT dient als Ansprechpartner zu Themen / Problemen der EDV- u. Kommunikationstechnik
- Beratung
- Regelmäßige Informationsveranstaltungen zu speziellen Themen der EDV- u. Kommunikationstechnik nicht nur für Netzwerkmitglieder
 - Schutz vor Datenverlust und Datendiebstahl
 - Sinnvoller Einsatz gebrauchte EDV-Technik
 - Green-IT im Computer- und Serverbereich
 - Digitale Signatur im Geschäftsprozess
 - Elektronische Abläufe (Rechnungsstellung, Ticketing, etc.)

4. Kontakt zum AK-IT

Dr. Thomas Nittka

Nittka@tricom-edv.de