KMU Umweltmanagement — Kontextmodul HS12

Interdisziplinäre Projektarbeit des Kontextmoduls 1 der Hochschule Luzern – Technik und Architektur

Kontextgruppe 8

19. Januar 2013

- Einleitung
 - Begrüssung & Programm
 - Kontext
 - Printprocess AG
- 2 Methode
 - Input-Output Analyse
 - Mitarbeiterumfrage
 - Ecomap
- 3 Ergebnisse
 - Abfall
 - Energie
 - Sicherheit
 - KVP
- 4 Schluss



Kontext, Relevanz und Auftrag

HSLU - T&A

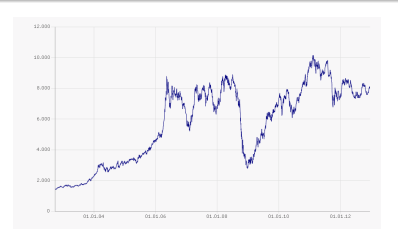


Abbildung: Kupferaktie 2004 – 2012



Printprocess AG

- Fertigungstiefe
- Entwicklung
- Kunden



Abbildung: Multilayergerät

Input-Output

HSLU – T&A

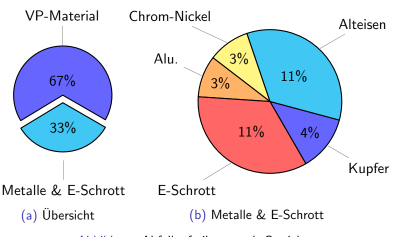


Abbildung: Abfallaufteilung nach Gewicht

Mitarbeiterumfrage

HSLU – T&A

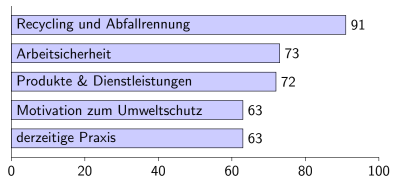


Abbildung: Essentielle Umfragepunkte

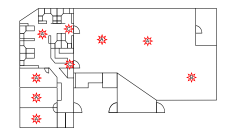
Untersuchung der Bereiche

Abfall



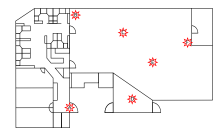
Untersuchung der Bereiche

- Abfall
- Energie



Untersuchung der Bereiche

- Abfall
- Energie
- Sicherheit



- Bestehendes Konzept übertrifft Standard
- Kupferanteil soll auf 33% steigen

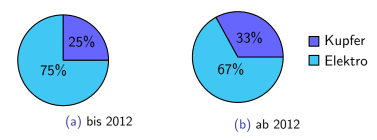


Abbildung: Elektroabfälle

Aktuelle Lage

- Beleuchtung mit FL-Röhren
- Heizungsmanagement fehlerhaft
- EVD-Geräte nicht optimiert

Ziele

- Beleuchtung umrüsten auf LED
- kontrolliertes Heizen- & Kühlen
- Energieoptionen der Geräte ausnutzten
- Energieverbrauch jährlich um 5% senken



Aktuelle Lage

- Versperrte Fluchtwege und Notausgänge
- Fehlende Feuerlöscher

Ziele

- Sicherheitskonzept einführen
- Feuerlöscher installieren
- Info-Anlässe und Übungen durchführen

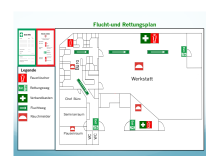


Abbildung: Flucht- & Rettungsplan

Kontinuierliche Verbesserung

HSLU – T&A

Aktuelle Lage

Kommunikation fehlt

Ziele

- Sensibilisierung zu Umweltleistungen
- Mitarbeiter einbeziehen
- regelmässige Audits durchführen



Fazit

Die Printprocess AG befindet sich auf gutem Wege auch weiterhin gut gerüstet zu sein gegenüber den Umwelttechnischen Entwicklungen unserer Zeit. Wichtig ist den Anschluss nicht zu verpassen und stets rechtzeitig zu handeln.

Weitere Schritte

Die Printprocess AG wird nach Abschluss der Arbeit über die Ergebnisse informiert und so auf aktuelle Mängel und Verbesserungspotential aufmerksam gemacht.

