

Willkommen beim Thema **Sicherheits-Cockpits**

„Sicher ist, wenn *sicher* rechtzeitig Probleme erkannt und entschärft werden“

Kurz zu uns selbst:

iamSokrates ist eine Gruppe von Organisationen, die sich auf die Bearbeitung von „harten und weichen“ Informationen spezialisiert hat, die geschäftsrelevant sind und über Erfolg und Misserfolg entscheiden.

iamSokrates bietet dafür Methoden, Dienstleistungen und Instrumente, die Informationen filtern, aufbereiten und sie intelligent zusammenführen.

iamSokrates setzt dabei auf innovative Technologien sowie dynamische und flexible Prozesse.

Struktur von iamSokrates:

iam PartnersGroup

- Anwendende Unternehmen und Organisationen
- Implementierer
- Beratungsunternehmen
- Komplementäre

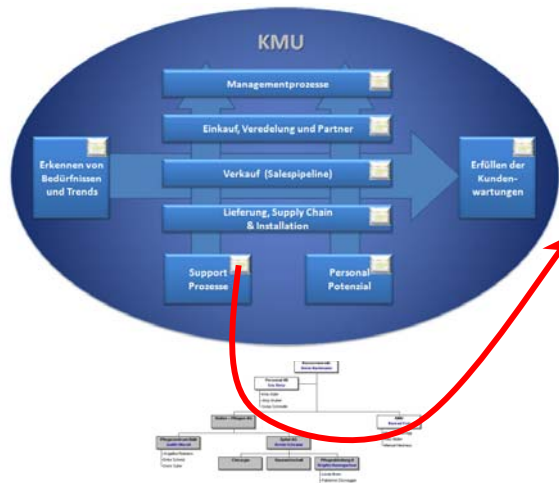
Institut für angewandte Morphologie, GmbH

- Methodenentwicklung und –forschung
- Bibliothek angewandter Methoden
- Aus- und Weiterbildung
- IT Lösungen

SoRC Sokrates Research Community

- Vereinigung von Methoden-Spezialisten und erfahrenen Morphologen (AMG)
- Online Problem Solving
- Best Practise

Professionelle Überblick über alle sicherheitsrelevanten Dinge



Mgmt Support-Prozesse

Risikomanagement	IKS Internes Kontrollsystem	Kontinuitäts- management	Compliance Einhaltung der Regulationen	ASA Kontrollresultate	ASA Branchenlösung	Pandemie - Bewältigung Führungscapit	Fehlzeiten- management
Krisenfälle	Ungewöhnliche Todesfälle	Daten- missbrauch	Verletzung Privatsphäre	Brand	Epidemien	Menschenmittel Vergiftungen	Austritt der Geschäftsbau
Training der Krisen	Krisensta- bilität und Aufsicht	Medien- training Aufsicht	Kommunikation zu den Bewohnern	Kommunikation zu den Angehörigen	Evakuierung der Gebäude	Pandemie Sicherheit	

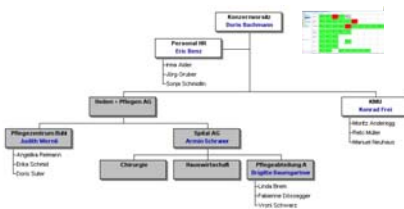


Sony bei Swisscom (Schweiz) AG
Kegele - Schutzhandschuhe

Schutzhandschuhe und ihre Anwendung

- Thermischer Schutz**
 - Gängen Kälte
 - Aus Wolle gestrickt, gefertigt zum warm halten bei Kälte
 - Gängen Wärme
 - Aus Nappa oder Knilau, zum Belag für Eisenwerkzeuge
- Mechanischer Schutz**
 - Zur Vermeidung von Blasen, Schablen, Abschürfungen und Schnitten.
 - Meist Fingerhandschuhe für maximale Beweglichkeit der Finger bei der Arbeit
 - Aus Leder, Aramid/Kevlar/Tyreson oder Altschlangen mit Stahlfasern
- Chemischer Schutz**
 - An unbedingter Schutze gegen Chemikalien
 - Fingerhandschuhe für maximale Beweglichkeit der Finger bei der Arbeit
 - Infektionschutz

Sicherheitscockpit **ASA Kontrollresultate-Bericht** ist auch ...



1. ein (Selbst-)Führungsinstrument:
Mit einem Blick: Sind die ASA Sicherheitsvorschriften im Betrieb erfüllt? Was ist erfüllt (=grün?) und was nicht (=rot)?
2. ein Wissensinstrument: Mit einem Klick: Schnell zu aktuellen Detailinformationen, Vorlagen und Best Practise
3. ein Kommunikationsinstrument zum Einbeziehen der Geschäftsleitung in die Notwendigkeiten von ASA

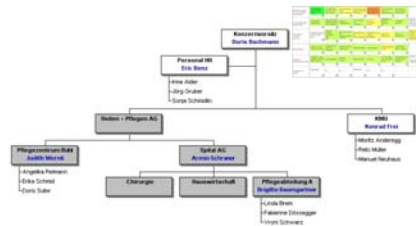
, ... wenn man will.

Sicherheitscockpit **Betriebliches Gesundheitsmanagement** ist ...

The screenshot shows a dashboard titled 'Pro BGM Dashboard'. It features a grid with columns representing different BGM categories (e.g., 'Arbeitsplatz', 'Werkzeug', 'Mensch', 'Umwelt') and rows representing various sub-categories. Each cell in the grid is colored: green for 'ok', yellow for 'warning', and red for 'problem'. A blue arrow points from a red cell in the grid to a detailed view below.



This screenshot shows a detailed view of a BGM category. It includes a title, a main text block, a small diagram showing a person at a workstation, and a list of related items or documents. The layout is clean and professional.



1. ... ein (Selbst-)Führungsinstrument: Mit einem Blick: Welche BGM relevanten Bedingungen sind ok = grün, welche stellen ein Problem dar = rot?
2. ... ein Wissensinstrument: Mit einem Klick: Schnell zu aktuellen Detailinformationen, Vorlagen und Best Practise
3. ... ein Kommunikationsinstrument zum Einbeziehen der Geschäftsleitung in die Notwendigkeiten von BGM

, ... wenn man will.

Vorteil der Führungskarte

The screenshot shows the 'ips' software interface with a 'Führungskarte' (Leadership Card) for 'Peter Böhm Fundfonds - Entwicklung'. The card is a grid with 6 columns and 6 rows. Each cell contains a specific task or goal, a status indicator (checkmark or X), and a color-coded background (orange, yellow, green, red). The tasks are:

- Row 1:
 - 1.1. Neue Aufgaben...
 - 1.2. Neue Aufgaben...
 - 1.3. Neue Aufgaben...
 - 1.4. Neue Aufgaben...
 - 1.5. Neue Aufgaben...
 - 1.6. Neue Aufgaben...
- Row 2:
 - 2.1. Neue Aufgaben...
 - 2.2. Neue Aufgaben...
 - 2.3. Neue Aufgaben...
 - 2.4. Neue Aufgaben...
 - 2.5. Neue Aufgaben...
 - 2.6. Neue Aufgaben...
- Row 3:
 - 3.1. Neue Aufgaben...
 - 3.2. Neue Aufgaben...
 - 3.3. Neue Aufgaben...
 - 3.4. Neue Aufgaben...
 - 3.5. Neue Aufgaben...
 - 3.6. Neue Aufgaben...
- Row 4:
 - 4.1. Neue Aufgaben...
 - 4.2. Neue Aufgaben...
 - 4.3. Neue Aufgaben...
 - 4.4. Neue Aufgaben...
 - 4.5. Neue Aufgaben...
 - 4.6. Neue Aufgaben...
- Row 5:
 - 5.1. Neue Aufgaben...
 - 5.2. Neue Aufgaben...
 - 5.3. Neue Aufgaben...
 - 5.4. Neue Aufgaben...
 - 5.5. Neue Aufgaben...
 - 5.6. Neue Aufgaben...
- Row 6:
 - 6.1. Neue Aufgaben...
 - 6.2. Neue Aufgaben...
 - 6.3. Neue Aufgaben...
 - 6.4. Neue Aufgaben...
 - 6.5. Neue Aufgaben...
 - 6.6. Neue Aufgaben...

- Durch diese Darstellung gewinnen und behalten Sie einfach den Überblick und sehen Zusammenhänge.
- Die Karte ist einfach nachzuführen und zu überprüfen; es existieren keine unterschiedlichen Versionen.
- Geschäftsleitungen akzeptieren die Übersicht; Mitarbeitende erhalten Einsicht in die Problemlage.
- Pandemievorkehrungen können mit wenig Aufwand aktualisiert und durchgeführt werden.


Vorteil des Wissens

Prav PSA Handschutz

Safety bei Swisscom (Schweiz) AG
Regel "PSA, Schutzhandschuhe"

 **Schutzhandschuhe und ihre Anwendung**

- **Thermischer Schutz**
 - Gegen Kälte:
 - Aus Wolle gestrickt, gefüttert zum warm halten bei Kälte.
 - Gegen Hitze:
 - Aus Nomex oder Kevlar, zum Beispiel für Feuerwehrleute
- **Mechanischer Schutz**
 - Zur Vermeidung von Blasen, Schwielen, Abschürfungen und Schneiden.
 - Meist Fingerhandschuhe für maximale Beweglichkeit der Finger bei der Arbeit
 - Aus Leder, Aramide/Kevlar/Twaron oder Mischungen mit Stahlfasern
- **Chemischer Schutz**
 - Als undurchlässige Schranke gegen Chemikalien
 - Fingerhandschuhe für maximale Beweglichkeit der Finger bei der Arbeit
- **Infektionsschutz**



© - Material (Schweiz) 2007 / 1. Ausgabe / 1. Auflage / 1. Auflage

- Inhalte sind jederzeit aktuell und verfügbar, wenn gewünscht auch in unterschiedlichen Versionen.
- Stark durch Verlinkung! Uneingeschränkte Verlinkungsmöglichkeiten zu ähnlichen Themen, Lösungsansätzen oder weiteren Führungskarten.
- Bereitstellung von Zusatzwissen (Dokumente, Studien, Evidenzen, Angeboten, ...) zu den einzelnen Kontrollpunkten.
- Erfassen von Wissen ohne grossen Schulungsaufwand.

Herzlich Dank...

... für Ihre Aufmerksamkeit

Weitere Auskünfte erhalten Sie bei Mitgliedern der iam PartnersGroup, Spezialthema Prävention, u.a. bei:

Peter Bornand
iam 044 724 2686

Thomas Braun
BHS 079 631 0255

Martin Steinacher
p-soft 056 483 4050

Katharina Walser
Consilart 079 208 33 80