

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

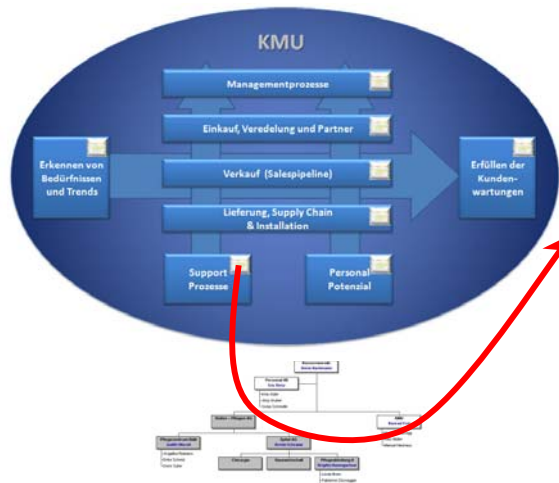
Institut für angewandte Morphologie, GmbH

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

SoRC Sokrates Research Community

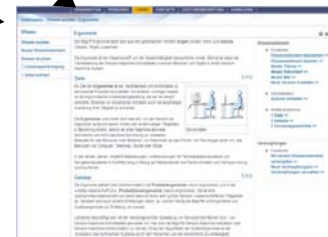
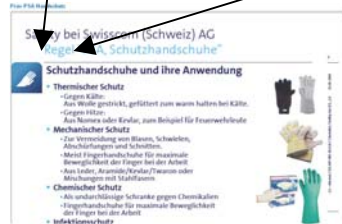
- Vereinigung von Methoden-Spezialisten und erfahrenen Morphologen (AMG)
- Online Problem Solving
- Best Practise

Professionelle Überblick über alle sicherheitsrelevanten Dinge

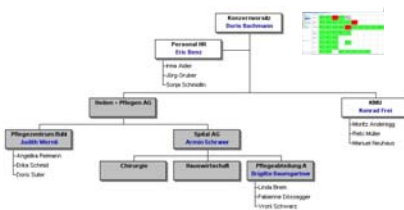


Mgmt Support-Prozesse

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



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

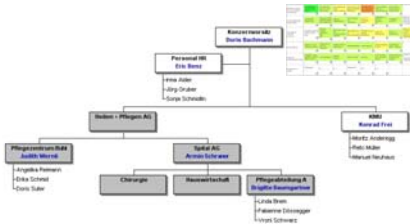
, ... wenn man will.

Sicherheitscockpit **Betriebliches Gesundheitsmanagement** ist ...

The screenshot shows a dashboard titled 'Pro BGM Dashboard'. It features a grid with columns representing different BGM areas and rows representing various conditions. The cells are color-coded: green for 'ok', yellow for 'warning', and red for 'problem'. A blue arrow points from this dashboard to the detailed view below.



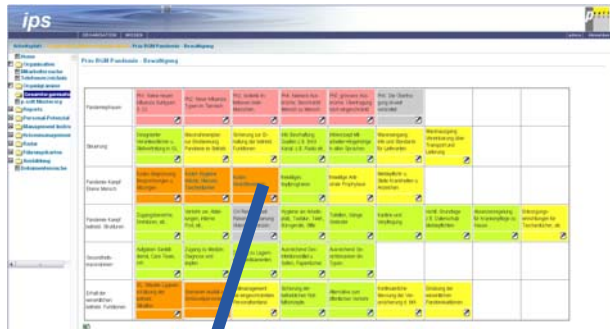
This screenshot shows a detailed view of a BGM condition. It includes a title, a description, a small diagram, and a list of related items. A small version of the dashboard is visible in the top right corner.



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

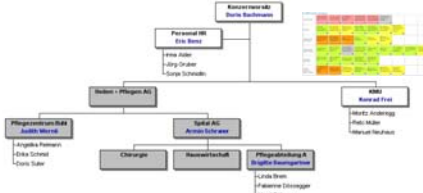
, ... wenn man will.

Sicherheitscockpit „Pandemie“ auch ein, ...



Sicherheit bei Swisscom (Schweiz) AG
Regel "PSA, Schutzhandschuhe"
Schutzhandschuhe und ihre Anwendung

- Thermischer Schutz**
 - Gegen Kälte.
 - Aus Wolle oder gemischt, gefaltet oder warm halten bei Kälte.
 - Gegen Hitze.
 - Aus Nitril oder Kautschuk, zum Beispiel für Feuerwehrlöcher.
- Mechanischer Schutz**
 - Zur Vermeidung von Blasen, Schwielen, Abschürfungen und Schürfen.
 - Wird für Fingerhandschuhe für Hausarbeit, Berufsgläuber oder Finger bei der Arbeit.
 - Aus Leder, Arbeitshandschuhe/Leinwand oder Mischungen mit Nylfaser.
- Chemischer Schutz**
 - Aus unedleren Schutzmaterien gegen Chemikalien.
 - Fingerhandschuhe für maximale Beweglichkeit oder Finger bei der Arbeit.
- Infektionsschutz**



- ... Führungs- und Selbstorganisationsinstrument, das mit einem Blick Übersicht verschafft.

unbekannt
Anforderung erfüllt und eingeübt
Verbesserungsbedarf
noch nicht eingeübt
im Moment nicht relevant
Krisenstatus

Welche Pandemie-Vorkehrungen sind erfüllt (=grün? und welche nicht =rot)?

- ... ein Wissensinstrument: Mit einem Klick: Schnell zu aktuellen Detailinformationen, Vorlagen und Best Practise
- ... Wissen, wo es in der Organisation klappt und wo gezielte Unterstützung nötig ist

..., und wenn man will.

Vorteil der Führungskarte

The screenshot shows the 'ips' software interface. The main window displays a 'Führungskarte' (Leadership Card) for 'Peter Böhm Fundbüro - Dienstleistung'. 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. ...
 - 2.2. ...
 - 2.3. ...
 - 2.4. ...
 - 2.5. ...
 - 2.6. ...
- Row 3:
 - 3.1. ...
 - 3.2. ...
 - 3.3. ...
 - 3.4. ...
 - 3.5. ...
 - 3.6. ...
- Row 4:
 - 4.1. ...
 - 4.2. ...
 - 4.3. ...
 - 4.4. ...
 - 4.5. ...
 - 4.6. ...
- Row 5:
 - 5.1. ...
 - 5.2. ...
 - 5.3. ...
 - 5.4. ...
 - 5.5. ...
 - 5.6. ...
- Row 6:
 - 6.1. ...
 - 6.2. ...
 - 6.3. ...
 - 6.4. ...
 - 6.5. ...
 - 6.6. ...

- 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**



© - Schweizerischer Arbeitsschutzverband (SIA) - 10.01.2008

- 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