

MIS – Neue Informationen mit OBSERVAR

Standardsysteme beziehen „alte“ Daten von bereits verbuchten / durchgeführten Transaktionen / Vorgängen.

OBSERVAR dokumentiert und strukturiert Informationen welche in der Regel nicht in bestehenden Datenbanken vorhanden sind – sondern mehrheitlich in den Köpfen der Mitarbeiter.

OBSERVAR fordert definierte Informationen mit einem automatischen mehrstufigen Remindersystem ein.

OBSERVAR analysiert eingehende Informationen und verschickt mehrstufige „Alertmessages“ bei Eingang von kritischen Informationen.

Was will die Unternehmensleitung wirklich wissen?

OBSERVAR Software (2 bis 30 Module):

Frei parametrisierbare Standard-Software welche gestaltet wurde um Wissen / Informationen / aktuelle Stände einzufordern und auszuwerten.

Weltweite Zugriffsmöglichkeiten über Intranet und/oder Internet.

WEB-Datenbank mit 1 Master Modul und beliebig vielen weiteren Modulen.

Benutzerfreundlicher Einstieg mittels einer Anmeldung für alle Module zusammen.

Extrem produktives Arbeiten dank langjähriger Weiterentwicklung der Methoden und Software – z.B.: **Zeitbedarf für 1 MA** welcher monatlich 10 Meldungen erfasst:

120 Meldungen = 3 bis 4 Stunden je Jahr

Beispiel-Auswertungen aus dem Modul: „Compliance“ (bis 20 Pie-Charts je Modul)

Potentielle Kosten bei Nicht-Einhaltung



N/A	4.2%
0.1 - 0.5 Mio. Euro	6.3%
0.5 - 1 Mio. Euro	12.5%
1 - 5 Mio. Euro	12.5%
5 - 10 Mio. Euro	10.4%
10 - 25 Mio. Euro	18.8%
25 - 50 Mio. Euro	6.3%
50 - 100 Mio. Euro	16.7%
mehr als 100 Mio. Euro	12.5%

Aktuelle Compliance Erfüllung



N/A	47.4%
voll erfüllt	22.9%
überwiegend erfüllt	11.5%
nur teilweise erfüllt	13.0%
nicht erfüllt	5.2%

Beispiel-Auswertungen aus dem Modul: „Strategische Projekte“ (bis 20 Pie-Charts je Modul)

Projektziel



N/A	70.6%
quartalsweise	3.9%
Marketing-/Verkaufskompetenz	9.8%
Produktionsqualität und -sicherheit	3.9%
Innovationsfähigkeit	2.0%
Governance und Compliance	3.9%
Betriebliche Effektivität / Effizienz	3.9%
Andere	2.0%

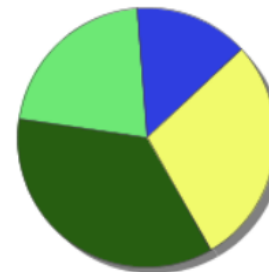
Budgetabweichung Zeit



N/A	51.2%
besser als geplant	10.9%
keine Abweichung (+/- 5%)	24.8%
Zeitüberschreitung 5 - 20 %	8.5%
Zeitüberschreitung 20 - 50 %	3.1%
Zeitüberschreitung > 50 %	1.6%

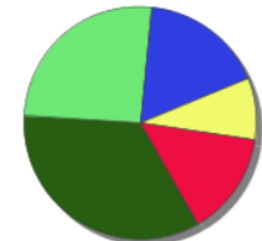
Beispiel-Auswertungen aus dem Modul: „IT Security Policy“ (bis 20 Pie-Charts je Modul)

Schutzziele



Vertraulichkeit	35.7%
Integrität	21.4%
Verfügbarkeit	14.3%
Authentizität	28.6%

Einhaltung der Policy



100 % umgesetzt und eingehalten	34.3%
Überwiegend vorhanden - meistens umgesetzt	25.7%
Teilweise	17.1%
Fast nichts vorhanden / umgesetzt / gelebt	8.6%
Überhaupt nicht vorhanden / eingehalten	14.3%

Beispiel-Auswertungen aus dem Modul: „IKS Operativ“
(bis 20 Pie-Charts je Modul)

Risikoart



Risiken auf Unternehmensebene	49.9%
Operationelles Risiko	24.9%
Reporting Risiko	16.9%
Compliance Risiko	2.6%
IT Risiko	2.2%
Betrugsrisiko	3.6%

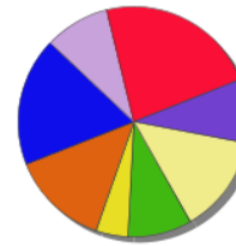
Wie sind Abweichungen einzustufen?



N/A	19.6%
Keine Abweichungen	35.8%
Abweichungen ohne Auswirkungen	17.1%
Abweichungen mit unwesentlichen Auswirkungen	22.0%
Gravierende Abweichung, massive Auswirkung	5.5%

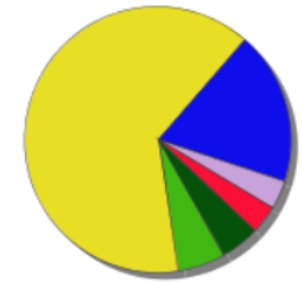
Beispiel-Auswertungen aus dem Modul: „Tasks“
(bis 20 Pie-Charts je Modul)

Geplanter Effekt



Zeitersparnis	9.1%
Risikoreduktion generell	4.5%
Qualitätsverbesserung	13.6%
Sehr hohe Einsparungen / Kostenreduktion	18.2%
Erhöhung Kundenbindung	9.1%
Erhöhung Marktanteil	22.7%
Organisationsverbesserung	9.1%
Verbessern Betriebsunterbrechzeiten	13.6%

Budgetabweichung Geld



Besser als geplant	5.8%
Überschreitung <5 %	64.0%
Überschreitung 5-20 %	18.6%
Überschreitung 20-50 %	3.5%
Überschreitung >50 %	3.5%
Kein Geldbudget definiert	4.7%

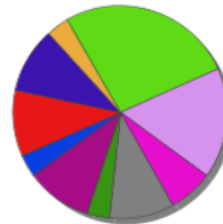
Beispiel-Auswertungen aus dem Modul: „Trouble Shooting“
(bis 20 Pie-Charts je Modul)

Betroffender Unternehmensbereich



Einkauf	31.6%
Produktion	21.1%
Marketing	10.5%
Lager	15.8%
Qualitätssicherung	5.3%
Geschäftsleitung	15.8%

Trouble Shooting Status



N/A	10.0%
Noch nicht gestartet	3.3%
In Abklärung	10.0%
Teilweise identifiziert	3.3%
Problem erkannt	10.0%
Problem isoliert	10.0%
Problem nachgebildet	3.3%
Lösung ist in Arbeit	26.7%
Lösung wird getestet	16.7%
Problem gelöst	6.7%

Beispiel-Auswertungen aus dem Modul: „Vertragscontrolling“
(bis 20 Pie-Charts je Modul)

Vertragliche Geldflüsse



kleiner € 20'000	54.2%
€ 20'000 - 50'000	2.8%
€ 50'000 - 100'000	10.4%
€ 100'000 - 300'000	11.1%
€ 300'000 - 1 Mio.	11.1%
grösser 1 Mio. €	10.4%

Informieren Sie sich auf unserer Homepage über unsere weiteren Module wie:
-Chancen/Risiko Mgmt
-Gerichtsfälle
-Lieferantencontrolling
-Beteiligungscontrolling etc.
oder laden Sie uns zu einer Präsentation ein.

Wichtigkeit Vertragsverlängerung



Feste Laufzeit - Neuverhandlung nach Ablauf	31.7%
Verlängerung kritisch / sehr wichtig	26.7%
Verlängerung wichtig	27.9%
Verlängerung nicht so wichtig	13.8%