

abat



STORM

Smart Online Reporting & Management

Die Lösung für Ihren Berichtserstattungsprozess

STORM wurde entwickelt, um Sie, als Nutzer, mit einer einzigen Lösung während des gesamten Berichterstattungsprozesses zu unterstützen – vom Datenerhebungsprozess über die Aggregation bis hin zur Gestaltung und Veröffentlichung des Berichts.

Ihre Herausforderung...

Die Berichterstattung als Mittel zur Kommunikation wird für viele zum Handicap des Tagesgeschäfts. Der langwierige und redundante Prozess der Datenerfassung ist zeitaufwendig, da es bei der manuellen und dezentralen Datenerhebung oftmals keine Übersicht über gelieferte und fehlende Informationen gibt.

Hinzu kommt die geringe Datenqualität und die mangelnde Transparenz, Nachvollziehbarkeit und Qualitätssicherung. Fehlerhafte und inkonsistente Daten behindern die Sicherstellung der Datenqualität und Nachprüfbarkeit.

... und unsere Lösung

STORM – Smart Online Reporting & Management ist eine innovative Software zur Nachhaltigkeitsberichterstattung.



Transparenz und Nachvollziehbarkeit

- Nachverfolgung von Informationen
- Validierung und Prüfung der Daten
- Gesamtüberblick über alle relevanten Indikatoren, Freigaben, Berichterstattungs- und Kommunikationsprozesse
- Direkte Einbeziehung der Wirtschaftsprüfung



Unterstützung manueller, dezentraler und automatischer Datenerhebungsprozesse

- Erstellung eigener Datenerhebungen
- Erhebliche Vereinfachung dezentraler und manueller Datenerhebungsprozesse auch über die Unternehmensgrenzen hinaus
- Bedarfsgerechte Verteilung von Personalressourcen
- Einbindung sowohl standardisierter als auch eigener Indikatorenkataloge
- Zusammenführung und Aggregation der Daten zu einer homogenen Datenbasis



Zielgerichtete und nachvollziehbare Echtzeit-Kommunikation

- Über den STORM-Instant-Messenger
- Mittels privater Nachrichten
- Notizen und Kommentare
- Benachrichtigungen und Erinnerungen via E-Mail



Einfache Integration in bestehende IT-Infrastrukturen

- Umfangreiche Schnittstellen
- Datenexport in andere Systeme
- Datenimport aus anderen Systemen in STORM



Vollwertige Unterstützung des gesamten Berichtsprozesses

- Generierung des Berichts als interaktive, themenorientierte Webseite im Corporate Design der Organisation
- Durchführung dezentraler und ortsunabhängiger Datenerhebungen
- Kundenindividuelles Preismodell
- Modernes Business User Interface

... mit unserer Unterstützung

Wir, die abat und ID-Impuls als Tochtergesellschaft, bieten Ihnen zusätzlich zur Software STORM umfangreiche Unterstützung bei Ihrer Nachhaltigkeitsberichterstattung:

- Untersuchung der bisherigen Erfassungsprozesse und der daraus resultierenden Datengrundlage
- Vorstrukturierung des neuen Berichtsprozesses
- Implementierung des Berichtsprozesses mit STORM
- Schulungen zur Nutzung von STORM
- Begleitung während der ersten Berichtsperiode mit STORM durch Coaching



STORM kann unter anderem:

- Eigene Datenerhebungen durchführen und sich dabei auf standardisierte als auch auf eigene Indikatoren beziehen.
- Dezentrale und manuelle Datenerhebungsprozesse durchführen.
- Durch die Plausibilitätsprüfung bei Eingabe der Daten eine hohe Datenqualität liefern.
- Mit dem STORM-Instant-Messenger und der Kommentarfunktion zielgerichtet und auch in vielen Jahren noch nachvollziehbar in Echtzeit kommunizieren.
- Qualitative und quantitative Kennzahlen zusammenführen und in einer strukturierten und gemeinsamen Datenbasis bereitstellen.
- Daten aus verschiedenen Weltregionen aggregieren und umrechnen.
- Berichte mit dem Berichtseditor einfach gestalten.
- Den Bericht als interaktive, themenorientierte Webseite oder als Word Datei im Corporate Design der Organisation generieren.
- Organisationseinheiten, Lieferanten oder sogar Wirtschaftsprüfer in den Berichterstattungsprozess einbinden.

Sprechen Sie uns an:

abat AG

An der Reeperbahn 10
28217 Bremen

+49 421 43 04 60
info@abat.de
www.abat.de

ID-Impuls GmbH

Technologie- und Gründerzentrum Oldenburg
Marie-Curie-Straße 1
26129 Oldenburg

+49 441 36 11 63 56
info@id-impuls.de
www.id-impuls.de