

Business Continuity Management

Strategische Aufrechterhaltung der Betriebskontinuität (ISO 22301 Standard)

Das Business Continuity Management (BCM) bei encelix definiert den Rahmen für die Widerstandsfähigkeit eines Unternehmens gegenüber disruptiven Ereignissen. Ziel ist es, kritische Geschäftsprozesse auch in Krisenszenarien aufrechtzuerhalten und die Wiederherstellungszeiten auf ein kalkuliertes Minimum zu reduzieren. Wir basieren unsere Methodik auf den internationalen Standard der ISO 22301.

Methodische Vorgehensweise

Phase I:

Business Impact Analyse (BIA)

Datenerhebung und Analyse:

Identifikation zeitkritischer Aktivitäten

Kennzahlen-Definition:

Ermittlung von MTPD (Max. tolerierbare Ausfallzeit) und RTO (Recovery Time Objective)

Abhängigkeitsmatrix:

Mapping von internen und externen Interdependenzen

Phase II:

Kontinuitätsstrategie

Ressourcenplanung:

Festlegung von Redundanzen für IT, Personal und Logistik

Krisenorganisation:

Definition der Aufbau- und Ablauforganisation des Krisenstabs

Schadensminimierung:

Entwicklung von Lösungen für den Notbetrieb

Phase III:

Implementierung & Validierung

Dokumentation:

Erstellung von Fortführungs- & Wiederanlaufplänen

Verifikation:

Durchführung strukturierter Übungsszenarien (Table-Top bis Real-Tests)

Auditierung:

Kontinuierlicher Verbesserungsprozess (PDCA)

Key Performance Indicators (KPIs) der Resilienz

Recovery Time Objective (RTO)
Recovery Point Objective (RPO)
Resilienz-Index
Service Level Agreements (SLA)

Angestrebte Zeitspanne bis zur Wiederaufnahme der Prozesse
Maximal tolerierbarer Datenverlust (Backup-Status)
Quantifizierter Reifegrad der organisatorischen Widerstandsfähigkeit
Absicherung der Mindestleistung während einer Störung

Technologische Integration (Ihr encelix-Vorteil)

- Datenbasierte Modellierung: Alle Analysen werden in strukturierten Datensätzen erfasst, um eine objektive Entscheidungsgrundlage zu schaffen
- Schnittstellen-Vorbereitung: Die erarbeiteten Prozessdaten werden so aufbereitet, dass sie nahtlos in die spätere digitale encelix-Plattform überführt werden können
- Dynamische Dashboards: Visualisierung der Kritikalität pro Geschäftsbereich zur Echtzeit-Risikoeinschätzung

Wissenschaftlicher Kontext & Compliance

Unsere Beratungsleistung erfüllt die Anforderungen der NIS2-Richtlinie sowie sektorspezifischer Regulatorik. Wir betrachten BCM nicht als statisches Dokument, sondern als dynamisches Managementsystem, das durch statistische Methoden und empirische Prozessbeobachtung optimiert wird.

Zur Vereinbarung einer Erst-Analyse Ihrer Prozessstabilität kontaktieren Sie uns unter:
info@encelix.com

Haftungsausschluss: Dieses Dokument dient der allgemeinen Information über die Dienstleistungen von Encelix. Die Inhalte stellen keine Rechts- oder Compliance-Beratung dar. Eine individuelle Prüfung der unternehmensspezifischen Risikolage ist zwingend erforderlich.