



# Sicherung der Datenqualität

## Umfassendes Datenqualitätsmanagement

### Die Herausforderung

Die Qualität der Datenbestände eines Unternehmens und die Informationsbasis, auf der sie aufbauen, sind Schlüsselfaktoren für den Geschäftserfolg.

Informationen über das Geschäft, die Kunden und die Produkte des Unternehmens sind nur dann wertvoll, wenn sie korrekt, vollständig, zuverlässig und aktuell sind. Informationen von unzureichender Qualität verursachen erhebliche latente Kosten, die das Unternehmen fortlaufend bezahlt, ohne dass sich dies in seinem Budget niederschlägt.

### Die Lösung

DSS Consulting bietet eine Lösung für ein komplettes Datenqualitätsmanagement, von der Bewertung der Datenqualität bis hin zur Verwaltung von Datenbeständen, dank derer Unternehmen ihre Datenqualität optimieren können.

- **Kosteneinsparungen:** Latente Kosten, die durch fehlerhafte oder unvollständige Daten entstehen, werden stark reduziert
- **Quantifizierbare Geschäftsvorteile,** wie die Erleichterung von Cross-Selling und die Vermeidung der Folgen von Geschäftsentscheidungen, die auf falschen Daten beruhen

## Der umfassende Prozess zur Sicherung der Datenqualität

- Bewertung der Datenqualität: Prüfung der Kundendaten in den wichtigsten Systemen und der damit verbundenen Datenverwaltungsprozesse, um die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften und interner Standards und Anforderungen sicherzustellen
- Datenqualitätsstandard: Ein Dokument, das Regeln für den Inhalt und das Format des Umgangs mit und der Speicherung von spezifischen Daten und Datensätzen enthält; es bietet einen gemeinsamen Rahmen für die datenbezogenen Anforderungen des externen regulatorischen Umfelds und der internen Anforderungen
- Datenbereinigung: Die Daten der Schlüsselsysteme, die die Stammdaten speichern werden entsprechend den im Datenqualitätsstandard definierten Anforderungen validiert; dies beinhaltet eine Prüfung der Stammdaten auf Datensatz- und Feldebene mit unserer Lösung, die eine automatisierte und manuelle Datenbereinigung und die Eliminierung von Duplikaten ermöglicht
- Datenvalidierung in Echtzeit: Unsere Echtzeit-Datenvalidierungslösung wird an Dateneingabeschnittstellen eingesetzt und validiert und korrigiert (in Übereinstimmung mit dem Datenqualitätsstandard) wichtige Stammdaten für das Unternehmen, bevor sie eingegeben und gespeichert werden, so dass eine kontinuierliche Datenbereinigung nicht erforderlich ist
- Verwaltung von Datenbeständen: Um die erwartete Datenqualität in einer Organisation zu gewährleisten, müssen die Aktivitäten zur Sicherung der Datenqualität regelmäßig von einem Team mit klar definierten Rollen und Aufgaben durchgeführt werden

### Über DSS

DSS Consulting hat sich seit ihrer Gründung auf kundenspezifische Entwicklungen, Business Intelligence Systeme und analytische Lösungen spezialisiert. Wir sind stolz darauf, dass unser Unternehmen in Ungarn Pionierarbeit in den Bereichen Business-Analytics-Lösungen, Datenqualitätssicherung und Data Mining geleistet hat. Basierend auf diesem Wissen und dieser Erfahrung haben wir unser Portfolio um industrielle Digitalisierungslösungen erweitert, dank derer wir die Digitalisierungsbemühungen unserer Kunden im Industriesektor seit mehreren Jahren effektiv unterstützen können. Dank unserer 25-jährigen Erfahrung als unabhängige Berater konzentrieren wir uns auf die Auswahl der besten Lösung für jede Herausforderung, mit der unsere Kunden konfrontiert sind.

Weitere Informationen:

**Datenqualität**

**DSS Consulting Zrt.**

H-1113 Budapest,  
Nagyszőlős u. 11-15,  
+36 1 345 0900

[sales.int@dss.hu](mailto:sales.int@dss.hu)

[LinkedIn](#) | [Facebook](#) | [Twitter](#)

**[www.dss.hu](http://www.dss.hu)**