

Einreichungsunterlagen / Bewerbung

Best Practice Award BI & Analytics 2018

(Bitte alle Angaben jeweils in die rechte Spalte eintragen)

Angaben zum Unternehmen und Ansprechpersonen	
Firmenname	
Firmensitz	
Kurzbeschreibung des Unternehmens	
Angaben zur Unternehmensgröße Anzahl Mitarbeiter, Umsatz, etc.	
Fachlicher interner Projektleiter Name, Position, Abteilung, E-Mail, Telefon	
Technischer interner Projektleiter Name, Position, E-Mail, Telefon	
Verantwortliche Personen, eingebundener Dienstleister Unternehmen, Name, Projektrolle, E-Mail, Telefon	

Angaben zum Projekt	
Projektbezeichnung/Projektname	
Auslöser für das Projekt Warum haben Sie sich für die Durchführung dieses Projektes entschieden?	
Ziel der Anwendung Beschreiben Sie kurz, welchen Geschäftszweck die Anwendung verfolgt.	
Anzahl Anwender Insgesamt und differenziert nach Benutzergruppen (Berichtempfänger, Analysten, Planer, Mobile User, etc.)	
Weitere Informationen zum Projekt Ergänzen Sie bitte weitere Informationen, die wesentlich sind, um das Projekt zu beschreiben.	

<p>Welche der folgenden Aufgaben werden durch die eingereichte Lösung unterstützt?</p> <p>Bitte markieren Sie die zutreffenden Aufgaben (Mehrfachauswahl möglich).</p>	<input type="checkbox"/>	Ad-hoc-Abfragen oder -berichtswesen	<input type="checkbox"/>	Planung und Budgetierung
	<input type="checkbox"/>	Dashboards	<input type="checkbox"/>	Scorecards
	<input type="checkbox"/>	Einfache Datenanalyse (OLAP-Analyse, visuelle Analyse, mengenorientierte Analyse, räumliche oder Geo-Analyse)	<input type="checkbox"/>	Standard- oder Unternehmensberichtswesen
	<input type="checkbox"/>	Fortgeschrittene Analyse (Predictive Analytics, Data Mining, maschinelles Lernen, ...)	<input type="checkbox"/>	Andere (bitte nennen)
	<input type="checkbox"/>	Konzernkonsolidierung		

<p>Welche konkreten Anwendungsfälle für BI hat das eingereichte Projekt erschlossen?</p> <p>Bitte markieren Sie die zutreffenden Anwendungen (Mehrfachauswahl möglich).</p>	<input type="checkbox"/>	Automatisierte Forecasts	<input type="checkbox"/>	Qualitätssicherung / -analysen
	<input type="checkbox"/>	Analyse von Kundenverhalten	<input type="checkbox"/>	Räumliche oder Geo-Analysen
	<input type="checkbox"/>	Betrugsprävention	<input type="checkbox"/>	Sicherheitsanalysen
	<input type="checkbox"/>	Churn prevention / Vermeidung von Kundenabwanderung	<input type="checkbox"/>	Simulationen (z.B. Monte Carlo, ...)
	<input type="checkbox"/>	Einheitliche Sicht auf den Kunden (360 Grad)	<input type="checkbox"/>	Vorausschauende Wartung bzw. Optimierung von Wartungszyklen
	<input type="checkbox"/>	Kapazitäten- / Ressourcenplanung	<input type="checkbox"/>	Weiterempfehlung / Next-Best-Offer
	<input type="checkbox"/>	Netzwerk- und Supply-Chain-Optimierung	<input type="checkbox"/>	Treiberbasierte Planung
	<input type="checkbox"/>	Preisgestaltung / -optimierung	<input type="checkbox"/>	Andere (bitte nennen)
	<input type="checkbox"/>	Prozessüberwachung in Echtzeit		

BI-Trends				
<p>Welche dieser Trends adressiert Ihr Projekt?</p> <p>Bitte markieren Sie die zutreffenden Trends (Mehrfachauswahl möglich).</p>	<input type="checkbox"/>	Agile BI Development	<input type="checkbox"/>	Hadoop
	<input type="checkbox"/>	Alternative DW Architectures	<input type="checkbox"/>	Integrated Platform for BI and
	<input type="checkbox"/>	Analytical Databases	<input type="checkbox"/>	Performance Management
	<input type="checkbox"/>	Big Data Analytics	<input type="checkbox"/>	Master Data Management / Data Quality Management
	<input type="checkbox"/>	Cloud BI / BI as a Service	<input type="checkbox"/>	Mobile BI: Use of mobile devices for BI
	<input type="checkbox"/>	Collaboration: Sharing content and annotations with other users	<input type="checkbox"/>	Open Data
	<input type="checkbox"/>	Data as a Product	<input type="checkbox"/>	Operational BI
	<input type="checkbox"/>	Data Blending / Self-service Data Integration / Data Integration for business users	<input type="checkbox"/>	Predictive Analytics / Data Mining
	<input type="checkbox"/>	Data Discovery / Data Visualization	<input type="checkbox"/>	Real-time Analytics: Use of BI with
	<input type="checkbox"/>	Data Governance	<input type="checkbox"/>	business data available in real-time
	<input type="checkbox"/>	Data Labs / Data Science	<input type="checkbox"/>	Self-service BI in business departments
	<input type="checkbox"/>	Data Storytelling	<input type="checkbox"/>	Visual Design Standards (e.g. Tufte, Few, Hichert)
	<input type="checkbox"/>	DW Modernization	<input type="checkbox"/>	Andere (bitte nennen)
<input type="checkbox"/>	Geospatial Intelligence / Location Intelligence			

Lösungsarchitektur	
<p>Welche Datenquellen (Hersteller und Produkt) werden genutzt?</p>	ERP (Warenwirtschaft):
	Fibu / Kore:
	CRM:
	Host-Systeme:
	Anderes DWH:
	Anderes BI-System:
	Social Media:
	Open Data:
	Externe Daten von Geschäftspartnern:

	Weitere externe Datenquellen:
	Andere:
Software-Komponenten Bitte zählen Sie die eingesetzten Werkzeuge auf (Hersteller und Produkt)	Planung:
	Reporting / Dashboarding:
	Analyse:
	OLAP:
	DWH:
	ETL:
	Andere:
Weitere Informationen Bitte ergänzen Sie weitere Informationen, um die Lösungsarchitektur bestmöglich zu beschreiben.	

Projektvorgehen	
Wie lange hat die Umsetzung des Projekts gedauert? (Vom Projektstart bis zum Go-Live) Bitte markieren Sie die zutreffenden Zeitrahmen (Mehrfachauswahl möglich).	<input type="checkbox"/> Weniger als 1 Monat
	<input type="checkbox"/> 1 bis 3 Monate
	<input type="checkbox"/> 3 bis 6 Monate
	<input type="checkbox"/> 6 bis 12 Monate
	<input type="checkbox"/> 1 Jahr oder mehr
Projektplan und -status Bitte geben Sie einen Überblick über die Projektlaufzeit, die abgeschlossenen und zukünftigen Projektphasen.	
Projektorganisation Bitte beschreiben Sie das Projektteam. Wie viele Personen waren in das Projekt involviert? Wie wurden die Fachabteilungen eingebunden?	
Projektmethodik Bitte beschreiben Sie Ihr Projektvorgehensmodell? Wurde ein lineares Wasserfallmodell oder ein agiler Ansatz mit Iterationsschleifen genutzt? Welche Erfahrungen haben Sie mit Ihrem Vorgehensmodell gemacht?	
Weitere Informationen Bitte ergänzen Sie weitere Informationen, um den Projektansatz bestmöglich zu beschreiben.	

Kosten

(bitte schätzen Sie bestmöglich die einzelnen Kostenpositionen in Zusammenhang mit diesem Projekt)

Lizenzkosten in tsd. €	
Hardwarekosten in tsd. €	
Externer Dienstleistungsaufwand für Beratung & Implementierung in Personentagen oder in tsd. €	
Anzahl Personentage für interne Ressourcen	
Weitere Kostenpositionen <small>Bitte ergänzen Sie ggf. weitere Positionen, um die Gesamtkosten darzustellen.</small>	

Nutzer

Wie viele Personen in Ihrem Unternehmen nutzen die entwickelte Lösung intensiv, helfen anderen Nutzern oder nehmen aktiv an der Entwicklung teil (Power User)?	
Wie viele Personen in Ihrem Unternehmen nutzen die entwickelte Lösung regelmäßig (Casual User)?	
Wie viele Personen in und außerhalb Ihres Unternehmens sind Empfänger der bereitgestellten Daten?	

Nutzen

(Wie hoch schätzen Sie den Nutzen für folgende Verbesserungen durch das Projekt ein?)

	Hoch	Mittel	Gering	Keiner
Bessere Entscheidungen durch eingehendere oder zeitnahe Analyse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Genauer in Berichtswesen, Analyse oder Planung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Höhere Umsätze durch bessere Verkaufs und Marketing Analysen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kosteneinsparungen erreicht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kundenzufriedenheit erhöht durch verbesserte Produktqualität und/oder Service Levels	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mitarbeiterzufriedenheit erhöht durch Zeit- und Aufwandsersparnis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Operative Effizienz erhöht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Schneller in Berichtswesen, Analyse und Planung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Verbesserte Datenqualität	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wettbewerbsvorteile realisiert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Best-Practice-Ansätze

(Was zeichnet Ihr Projekt besonders aus? Warum sollte der Best-Practice-Award für Ihr Projekt verliehen werden?)

Innovation / BI-Trends	
Technische Umsetzung	
Projektvorgehensmodell	
Funktionalität	
Anwenderorientierung	
Kosten-Nutzen-Aspekte	

Screenshots

Um einen besseren Eindruck der Anwendung zu geben, fügen Sie bitte einige Screenshots (als separate Datei) mit einer Vorstellung wichtiger Anwendungsoberflächen mit an.

Firmenlogo

Bitte senden Sie gemeinsam mit diesen Bewerbungsunterlagen auch Ihr Firmenlogo als Vektordatei (z.B. eps oder AI) und als JPG. Unmittelbar nach Bekanntgabe der Finalisten wird das Logo auf unserer Veranstaltungswebsite abgebildet und zur Ankündigung auf unseren Marketingkanälen genutzt.

Hinweis:

Grafiken, Schaubilder, Screenshots bitte als separate Dateien mitsenden oder per Link zum Download zur Verfügung stellen.



Zustimmungserklärung

Hiermit akzeptiere ich die Teilnahmebedingungen und bewerbe oben genanntes Unternehmen zur Teilnahme an der Ausschreibung zum Best Practice Award 2018.

Unterzeichner (Name)

Position

Ort, Datum

Firmenstempel, Unterschrift

