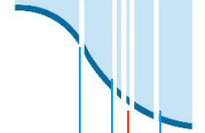


Integrated Reporting ein lohnendes Ziel?





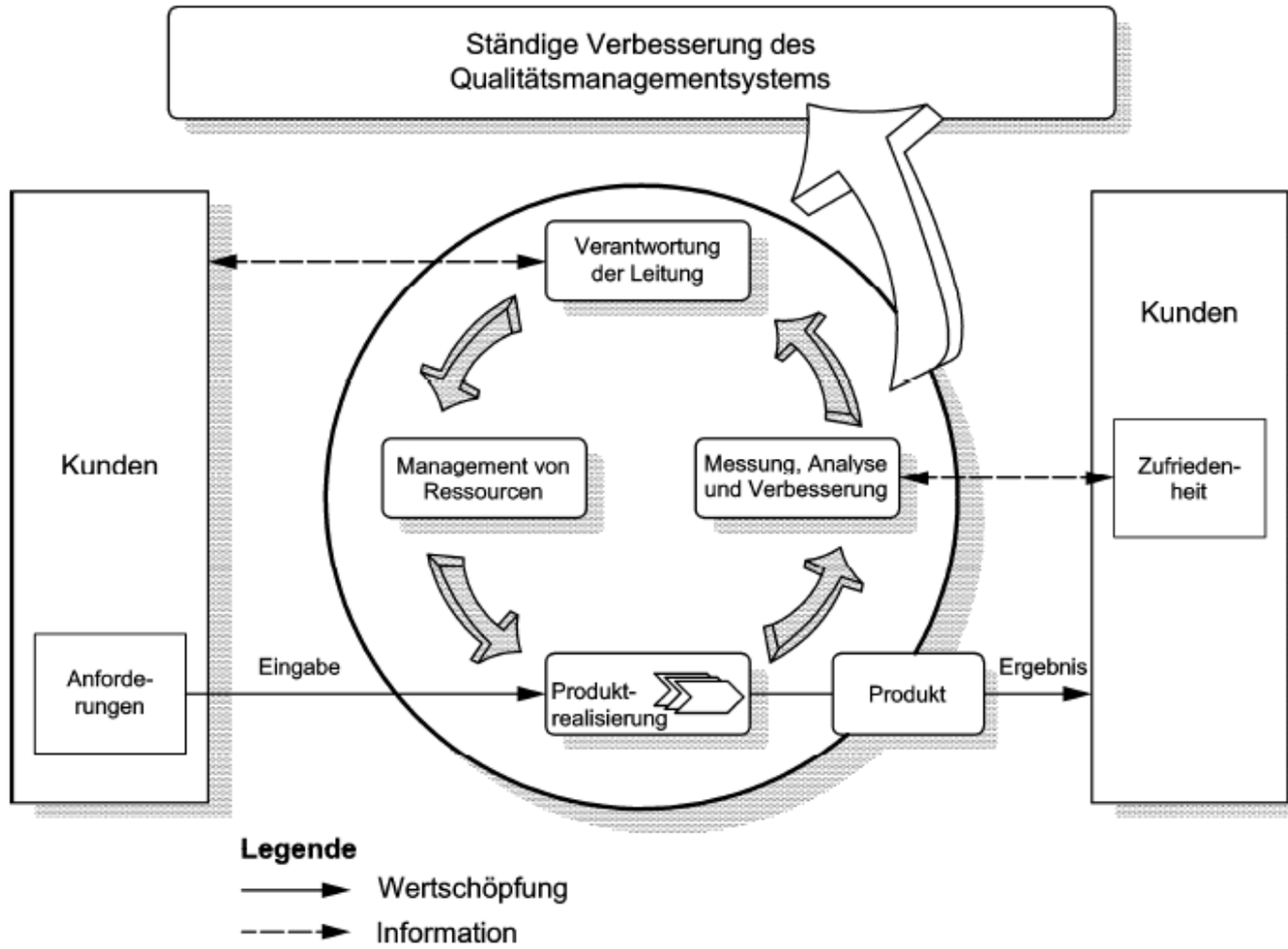
Vom Problem zur Vision

Von der Vision zum Ziel

Grundsätze des Integrated Reportings

... Vom Problem zur Vision

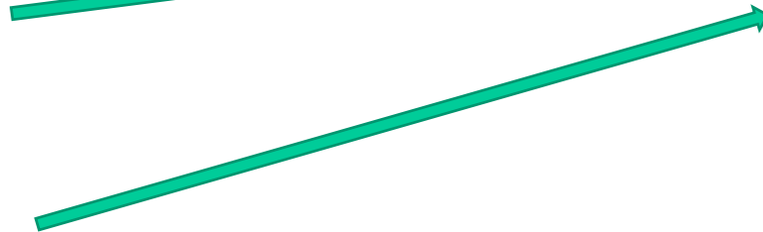
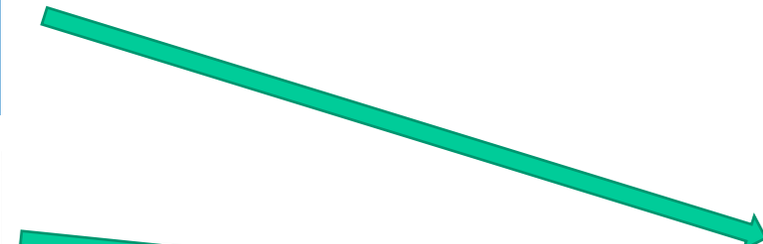
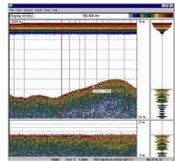
EN ISO 9001:2008 (D/E/F)



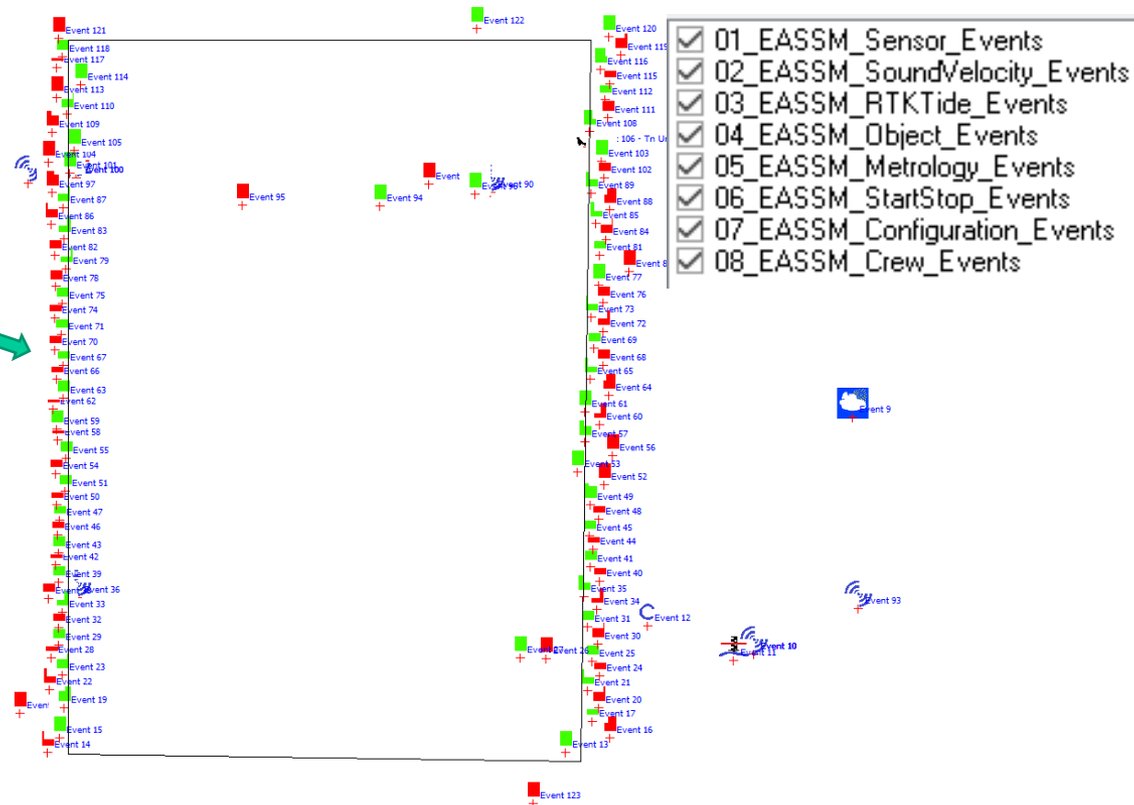
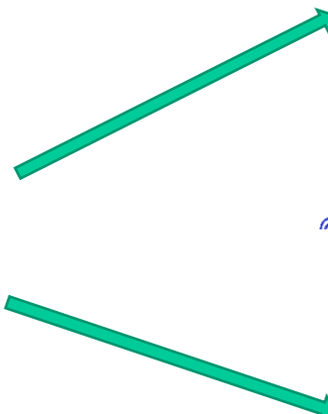
Fachanwendung GeV

Protokollierungstool

Anwender

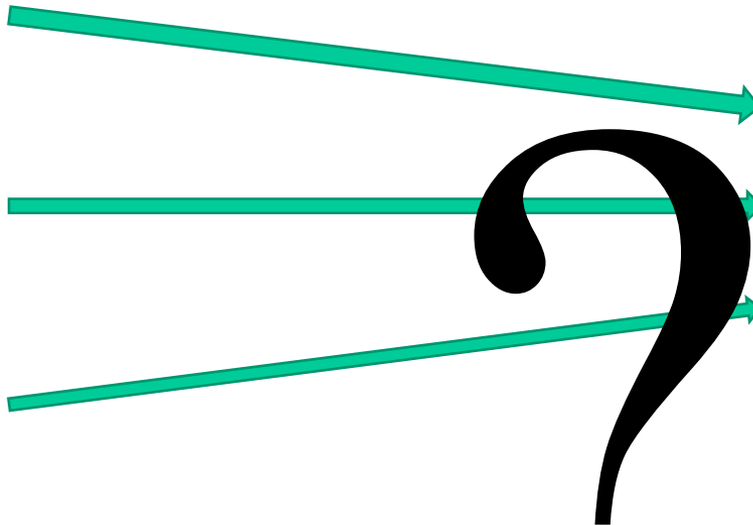
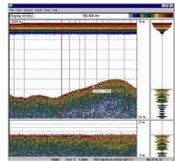


	Messprotokoll	Formular FOR
		FOR 107
1. Messauftrag		
Auftragsnummer	85101-101-2016-03	
Auftraggeber	3-61	
Messauftrag plausibel	true	
Anmerkungen zum Auftrag	i.O.	
2. Projekt		



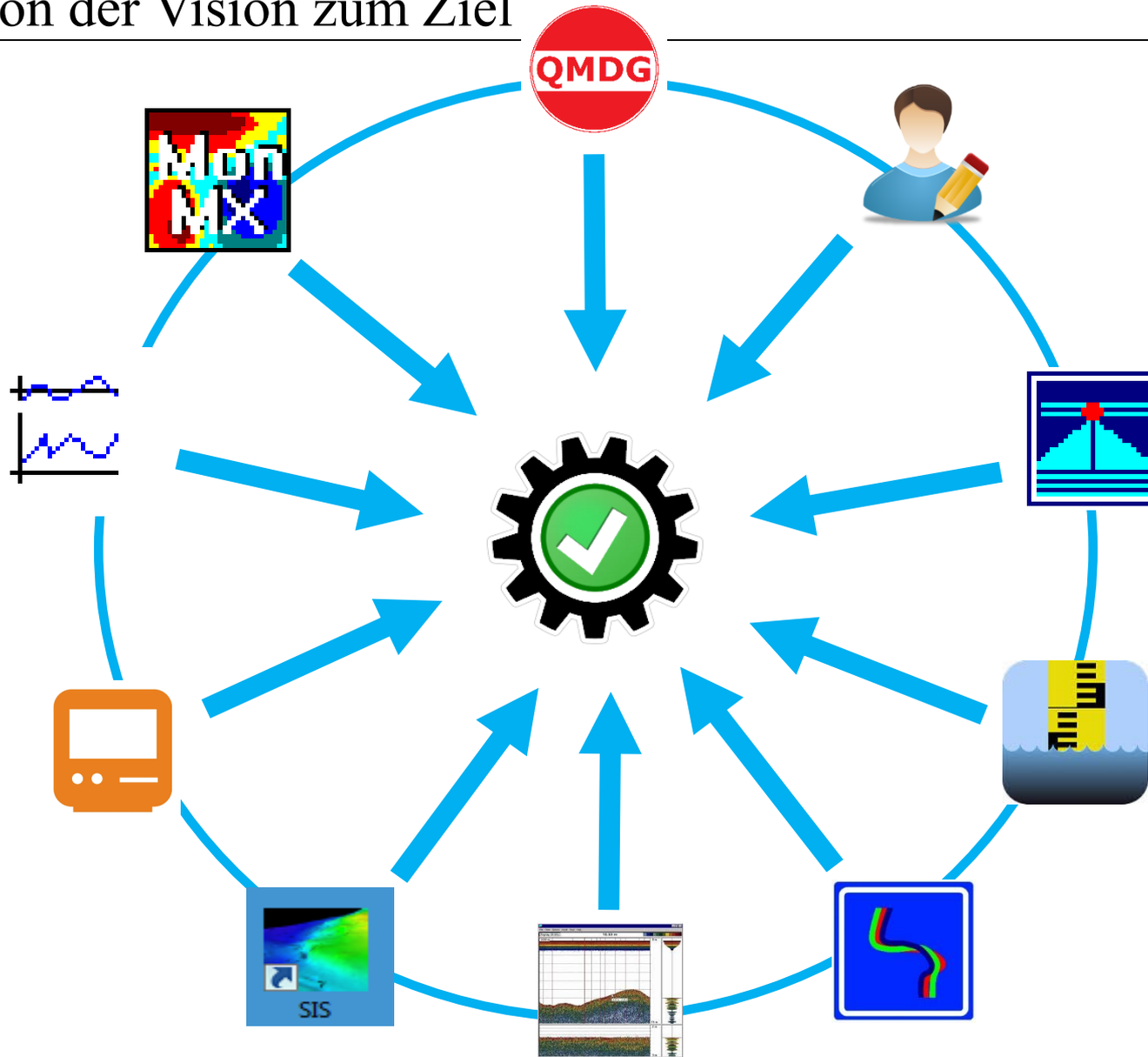
Fachanwendung GeV

Protokollierungstool



Fachanwendung Magnetik





...QMDG – das Integrated Reportingtool

aQua [®]	Projekt Review				Formular	FOR
					V 12-11-2015	
1. Allgemein						
Auftraggeber	3-61					
Projektname	Nordansteuerung Stralsund					
Projektnummer	80201-103-2016-04					
Auftragsart	Auftrag aus dem Jahresarbeitsplan					
Vermessungstyp	Gewaesservermessung					
Zweck	Verkehrssicherung					
Prioritaet	2					
2. Review						
	Status	Datum	Zeit	Bearbeiter		
Projekt erzeugt	true	05.02.2016	10:13	Lisa Krämer		
Bestellung abgeschlossen	true	05.02.2016	10:13	Lisa Krämer		
Kundenwunsch Produktlieferung	true	21.05.2016	23:59	Lisa Krämer		
Abschaetzung Messunsicherheit abgeschlossen	fa					
Messauftrag versendet	tr					
Kundenwunsch Messtermin	tr					
Datenerhebung begonnen	tr					
Datenerhebung abgeschlossen	tr					
Datenabgabe abgeschlossen	tr					
Auswertung abgeschlossen	tr					
Archivierung Daten abgeschlossen	tr					
Produkterstellung abgeschlossen	tr					



3. Kennzahlen		
	Wert	Bemerkung
Messtermintreue	-54	Kundenwunsch erfüllt ;-))!
Dateneingang	3	
Auswertung+Produkterstellung	6	
Produktvorlage	1	
Produktfreigabe	2	
Produktaktualitaet	9	
Liefertermintreue	-61	Kundenwunsch erfüllt ;-))!
Reklamationen	0	
4. Bemerkungen		
Bemerkung		

Fokus der Berichterstattung auf Strategie und Geschäftsmodell des Unternehmens legen (Prozess der GeV)

Informationen nicht nur nebeneinander stellen, sondern erkennbar Und mit Mehrwert verknüpfen (Aufgabenerledigung vs. Ressourcen)

Die Berichterstattung durchgängig und zukunftsorientiert gestalten (automatisiert, digital)

Die Berichterstattung flexibel an die Interessen der GF anpassen (generische Workflowdefinition und Stylesheets bringen Flexibilität)

Ein umfassendes Bild des Unternehmens vermitteln, dieses Bild jedoch auf wesentliche Informationen beschränken



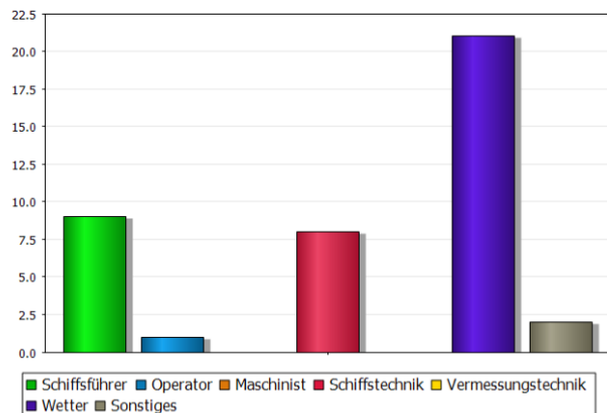
Kennzahlenberichte

Formular **FOR**
V 01-04-2016

aQua **Schiffsstatus** Formular **FOR** V 17-04-2016

1. Allgemein	
GDWS Bereich	GDWS Ast Nord
Wasser- und Schiffsamt	Wasser- und Schiffsamt Stralsund
Leiter der Gewässervermessung	Hannes Lutter
aQua / Berichtsjahr	2016
Schiffsname	Baltic
Bericht erstellt am	31.03.2016 14:47:38

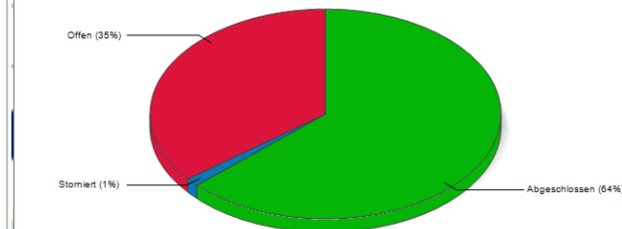
2. Ausfalltage zum Zeitpunkt der Berichterstellung



aQua **Auftragsstatus** Formular **FOR** V 31-01-2016

1. Allgemein	
GDWS Bereich	Ast Nord
Wasser- und Schiffsamt	Stralsund
Leiter der Gewässervermessung	Hannes Lutter
Berichtszeitraum	01.01.2015 - 31.12.2015
Schiff	Baltic
Bericht erzeugt am	08.12.2015 11:14:32

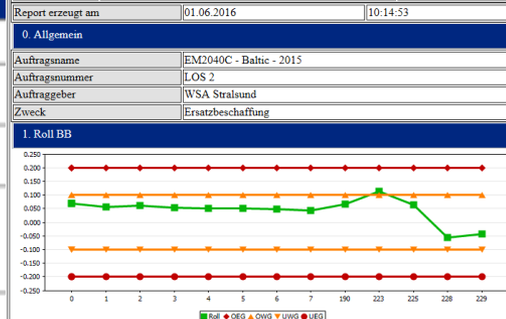
2. Status



aQua **Störungsmeldungen** Formular **FOR** V 06-04-2016

Projektname	Schiffsausfälle Baltic
Auftraggeber	Hannes Lutter
Zweck	Monitoring Schiffstechnik
1. Störungen	
20160006	
Datum	25.04.2016
Zeit	10:01:48
Informant	Erik Funk
Beschreibung	Trolling von BB Maschine fällt aus - Störung Auto Troll BB / SB, es wurde ein Problem im Getriebe vermutet
veranlaßte Maßnahme	SDT kommt am 26.04.2016, Goldberg hat die bestellt
geplante Fertigstellung	

aQua **Roll - Kalibrierungen** Formular **FOR** V 06-08-2015



aQua **Syst. Fehlersuche** Formular **FOR** V 27-05-2016

