

# Release-News 22/R1

ibi systems iris



ibi systems GmbH Rudolf-Vogt-Straße 6 93053 Regensburg www.ibi-systems.de

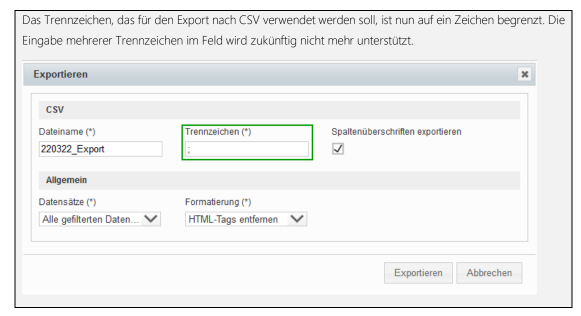
# Inhalt

W	ichtige	Hinweise	3
1	High	nlights	4
	1.1	Verbesserung des Layouts und der Funktionalität für Listen-/Baumansichten	4
	1.2	Konsolidierung von Reitern in Datensätzen und Erweiterung der Übersichtsseiten	5
	1.3	Verbesserung des Element Browsers	6
	1.4	Freigabe von Dokumenten	6
2	Entfe	ernte Berechtigungen	7
3 Übersicht zu allen neuen Funktionen und Verbesserungen		8	
	3.1	Übergreifende Aspekte und Usability	8
	3.2	API Erweiterung	10
	3.3	Benutzerverwaltung	11
	3.4	Regelwerke	12
	3.5	Indikatoren	12
	3.6	Prüfungen	12
	3.7	Risiken	13
	3.8	Maßnahmen	13
	3 9	Dokumente	14

### Wichtige Hinweise

Verwendung des Trennzeichens bei Listenexporten (CSV)





### Anpassung der Standard-Konfiguration



Der Wert "IgnoreEmptyAssessmentBlocksDefaultValue" wurde in der Standard-Konfiguration auf "true" gesetzt. Dies hat zur Folge, dass zukünftig Prüfblöcke ohne Kontrollen im Wizard standardmäßig ausgeblendet sind. Nach Anlage einer Prüfung ist der Wert im Reiter "Planung" zu finden.

Übersicht Stammdaten Planung Prüfinhalt Abschluss Empfehlungen

Daten

Einstellungen

Prüfung ausschließlich ab Prüfzeitraumbeginn sichtbar Nein

Prüfblöcke ohne Kontrollen im Wizard ausblenden

Ja

ibi systems GmbH Seite 3/14

### 1 Highlights

### 1.1 Verbesserung des Layouts und der Funktionalität für Listen-/Baumansichten

Die Ansichten für Listen und Bäume wurden im Hinblick auf die Usability überarbeitet, wobei nun auch ein ansprechenderes Design verwendet wird. Dabei ist besonders die neue Spaltenauswahl hervorzuheben. Im entsprechenden Popup der Spaltenauswahl können mehrere Spalten via Checkbox zur Ansicht hinzugefügt sowie bequem über die Suchfunktion gesucht werden. Darüber hinaus sind die Header- und die Footer-Leiste nun fixiert, sodass beim Scrollen durch die Liste die Bezeichnungen der Spalten immer sichtbar sind, die Anzahl der angezeigten Seitenelemente sowie die aktuelle Seite anpassbar sind und man jederzeit alle Aktionen (Multi-Edit, Export etc.) vornehmen kann.

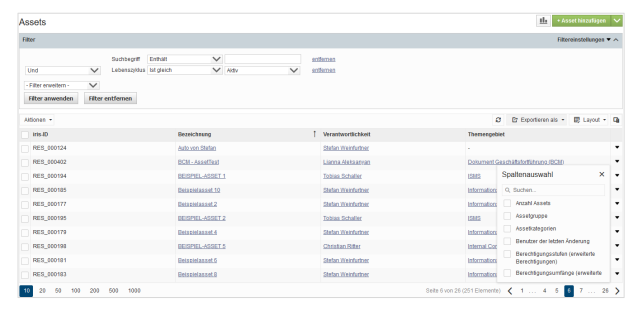


Abbildung 1 Neue Listenansicht am Beispiel der Assets

Des Weiteren wurde für Listen-/Baumansichten ein Popup mit weiterführenden Informationen zum Datensatz in Form eines Steckbriefes eingeführt. Dieses wird angezeigt, wenn man in einer Listen-/Baumansicht bei einem Datensatz auf den Link in der Spalte "Bezeichnung" klickt.

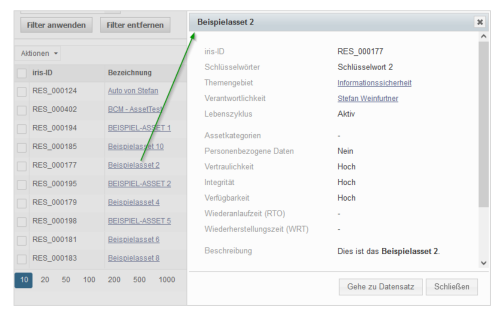


Abbildung 2 Popup mit weiterführenden Informationen am Beispiel der Assets

ibi systems GmbH Seite 4/14

### 1.2 Konsolidierung von Reitern in Datensätzen und Erweiterung der Übersichtsseiten

Zur Steigerung der Übersichtlichkeit und Reduzierung der Komplexität wurden bei allen Datensätzen diverse Reiter entfernt. Die entsprechenden Informationen und Funktionalitäten der Reiter finden sich nun in den Widgets und im Steckbrief des Reiters "Übersicht" wieder.

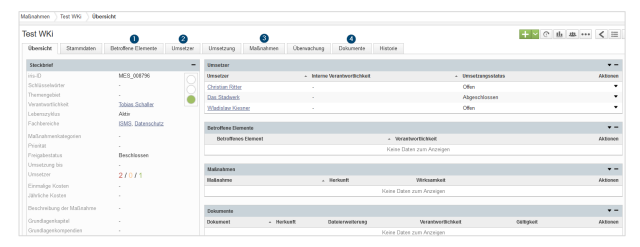


Abbildung 3 Beispiel eines Datensatzes für Maßnahmen bis zum Release 21/R2: Reiter "Betroffene Elemente", "Umsetzer", "Maßnahmen" und "Dokumente" vorhanden

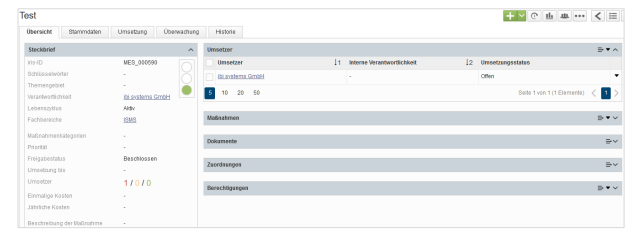


Abbildung 4 Beispiel eines Datensatzes für Maßnahmen ab Release 22/R1: Reiter "Betroffene Elemente", "Umsetzer", "Maßnahmen" und "Dokumente" entfernt

Damit einhergehend wurden die neuen Widgets mit sämtlichen Funktionalitäten versehen, die zuvor nur in den entsprechenden Reitern oder den übergreifenden Listen- und Baumansichten möglich waren. Beispielsweise können jetzt in jedem Widget individuelle Spaltenlayouts gespeichert oder ausgewählt werden, per Multi-Edit eine massenhafte Bearbeitung der Verknüpfungen vorgenommen werden oder auch die Inhalte eines Widgets nach Excel oder csv exportiert werden. Zudem wurden die standardmäßig ausgewählten Spalten in den Widgets nochmal optimiert, um den Benutzern auf den ersten Blick die relevantesten Informationen anzuzeigen.

Im Ergebnis kann der Benutzer jetzt einen Großteil der "Arbeit" direkt auf der Übersichtsseite eines Datensatzes vornehmen und muss nicht mehr in die verschiedenen Reiter navigieren. Zudem sind (quasi) alle relevanten Informationen zum Datensatz und den verknüpften Elementen auf einen Blick ersichtlich.

ibi systems GmbH Seite 5/14

### 1.3 Verbesserung des Element Browsers

Der Element Browser bietet im neuen Release alle Funktionalitäten (abgesehen von Multi-Edit), die auch in den Listen-/Baumansichten möglich sind. Beispielsweise können im Element Browser direkt neue Datensätze angelegt und dann verknüpft werden. Das Layout kann angepasst sowie gespeichert werden und der Steckbrief zum Datensatz kann bei Klick auf einen Eintrag in der Spalte "Bezeichnung" angezeigt werden. Auch ein Export der Ansicht kann direkt im Element Browser durchgeführt werden.

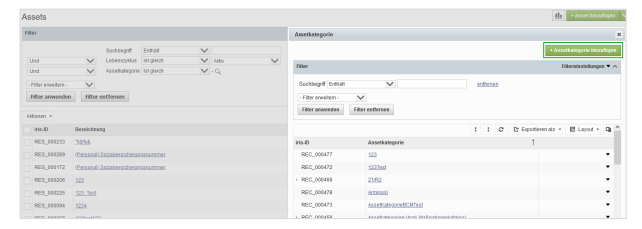


Abbildung 5 Element Browser Stand Release 22/R1 am Beispiel von Assetkategorien im Filterbereich von Assets

#### 1.4 Freigabe von Dokumenten

Für Dokumente des Typs "Hochladen" gibt es nun die Möglichkeit der öffentlichen Freigabe. Diese kann in den Stammdaten bzw. bei der Neuanlage eines Dokumentes aktiviert werden, wobei anschließend ein individuell erzeugter Direkt-Link zum Dokument zur Verfügung steht. Dadurch wird das unkomplizierte Teilen von Dokumenten an externe und interne Personen ohne eigenen Benutzeraccount ermöglicht. Ein weiterer Anwendungsfall ist die Veröffentlichung von in ibi systems iris gepflegten Dokumenten in einem Intranet-Portal.

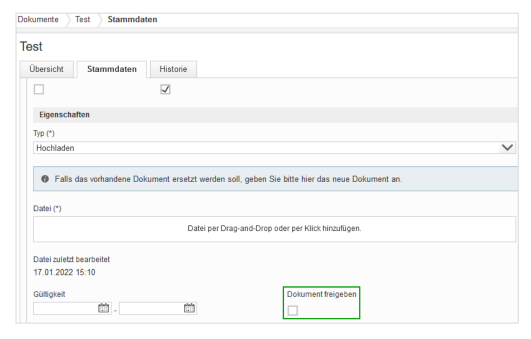


Abbildung 6 Freigabe von Dokumenten

ibi systems GmbH Seite 6/14

# 2 Entfernte Berechtigungen

Die in der folgenden Tabelle aufgeführten Berechtigungen wurden aus der Software entfernt, da Sie bereits durch die Berechtigung auf das Elternelement (Indikator und Risiko) mitgegeben wurden:

Funktionsbereich	Bezeichnung der Berechtigung
Indikatoren	Messwerte lesen
Risiken	Risikobewertung lesen

**Hinweis:** Bitte beachten Sie, dass die Berechtigungen standardmäßig bei allen Benutzerrollen <u>deaktiviert</u> sind. Sie müssen zunächst Ihren jeweiligen Benutzerrollen zugewiesen werden, bevor die damit verbundenen Funktionen ausgeführt werden können!

ibi systems GmbH Seite 7/14

# 3 Übersicht zu allen neuen Funktionen und Verbesserungen

# 3.1 Übergreifende Aspekte und Usability

Bezeichnung	Beschreibung
Verbesserung des Layouts und der Funktionalität für Listen- /Baumansichten	Das Layout der Listen-/Baumansichten wurde überarbeitet und optimiert. Die Header- und die Footer-Leiste sind nun fixiert, sodass auch beim Scrollen durch die Liste die Bezeichnungen der Spalten sichtbar sind und sämtliche Aktionen (Multi-Edit, Export etc.) durchgeführt werden können.
Konsolidierung von Reitern in Datensätzen	Für sämtliche Datensätze wurden diverse Reiter entfernt, wobei die Funktionalität der ursprünglichen Reiter in Widgets ausgelagert wurde. Alle relevanten Widgets eines Datensatzes befinden sich im Reiter "Übersicht", wobei die Widgets über alle Funktionalitäten verfügen, die zuvor in den entsprechenden Reitern vorhanden waren.
Verbesserung des Element Browsers	Der Element Browser bietet abgesehen von der Funktion der Massenbearbeitung sämtliche Funktionen, die auch bei Listen-/Baumansichten möglich sind. Bspw. können direkt neue Datensätze angelegt werden, die Spaltenauswahl kann angepasst, gespeichert und exportiert werden.
Suche bei Spaltenauswahl in Listen-/Baumansichten	Für die Spaltenauswahl wurde die Möglichkeit einer Freitext-Suche geschaffen, die das schnelle Auffinden von gesuchten Attributen ermöglicht.  Spaltenauswahl  asset  Anzahl Assets  Assetgruppe  Assetkategorien  Beschreibung der Assetgruppe  Nachgelagerte Assets  Vorgelagerte Assets
Aufsplitten der Einträge für "Betroffenen Elemente" in separate Spalten in Listen-/Baumansichten	Die betroffenen Elemente (Assets, Prozesse, Organisationseinheiten, Kapitel und Kompendien) können nun separat in den Listenansichten ausgewählt und angezeigt werden. Somit wird eine klare Differenzierung der Attribute ermöglicht, die zuvor in einer Spalte konsolidiert angezeigt wurden.  Spaltenauswahl  betroffene  Betroffene Kapitel  Betroffene Kompendien  Betroffene Organisationseinheiten  Betroffene Prozesse

ibi systems GmbH Seite 8/14

Aufsplitten der Einträge für	Die Grundlagen (Kanitel und Kompondier	n) können nun separat in den Listenansichten	
"Grundlagen" in separate Spalten in Listen-/Baumansichten		wird eine klare Differenzierung der Attribute	
	Die Kapitel und Kompendien können im Al Datensatzes hinterlegt werden.	bschnitt "Grundlagen" in den Stammdaten eines	
Popups für Steckbrief auf Bezeichnung in allen Listen- /Baumansichten		d bei Klick auf die Bezeichnung des Datensatzes in dem Steckbrief zum entsprechenden Datensatz	
Hervorhebung von aktuell ausgewählten Elementen im Element Browser	Im Element Browser wird bei Klick auf ein Ele	ment die Auswahl farblich hervorgehoben.	
Anzeige von bereits selektierten Elementen im Element Browser	_	im erneuten Öffnen des Element Browsers als vorgehoben. Die vorselektierten Elemente können t werden.	
Optimierung der Ladezeiten beim Aufruf von Steckbriefen	Die Ladezeiten für einige Steckbrief-Widget wurden optimiert.	ts auf Übersichtsseiten bzw. in Datensatz-Popups	
Integration der betroffenen Elemente/Prüfobjekte in die Stammdaten	Stammdaten eines Datensatzes hinterlegt we		
	Die hinterlegten Elemente werden zudem im Steckbrief im Reiter "Übersicht" aufgelistet.		
Überarbeitung der Quick-Help	,	grundlegend überarbeitet und an die Neuerungen e auf die neuen Widget mit ihren erweiterten	
Möglichkeit zur Konfiguration der Einträge in der Massenbearbeitung		es nun die Möglichkeit, die zur Auswahl stehenden atei kann eingestellt werden, welche Attribute im che nicht.	
	Aktionen   Iris-ID Bezeichnung  RES_000233	Attribut  Attribut  Assetkategorien (Hinzufügen)  Assetkategorien (Löschen)  Bearbeitungsberechtigung (Benutzer hinzufügen)  Bearbeitungsberechtigung (Benutzer löschen)	
Direkt verknüpfte Dokumente in Steckbrief verschieben	Der Reiter "Dokumente" wurde entfernt. Direkt am Datensatz verknüpfte Dokume zukünftig über die Stammdaten hinzugefügt, entfernt und bearbeitet werden. werden direkt verknüpfte Dokumente im Steckbrief im Reiter "Übersicht" aufgelistet. "Dokumente" zeigt zukünftig folglich diejenigen Dokumente an, die über weitere (d.h. Kindelemente) mit dem Ausgangs-Datensatz verknüpft sind. Die jeweiligen Kin die bei entsprechenden Datensätzen im Widget "Dokumente" angezeigt werde Folgenden aufgelistet:		
	die bei entsprechenden Datensätzen im W	nsatz verknüpft sind. Die jeweiligen Kindelemente,	
	die bei entsprechenden Datensätzen im W	nsatz verknüpft sind. Die jeweiligen Kindelemente,	
	die bei entsprechenden Datensätzen im W Folgenden aufgelistet:	nsatz verknüpft sind. Die jeweiligen Kindelemente, Vidget "Dokumente" angezeigt werden, sind im	
	die bei entsprechenden Datensätzen im W Folgenden aufgelistet: Datensatz	vinsatz verknüpft sind. Die jeweiligen Kindelemente, Vidget "Dokumente" angezeigt werden, sind im  Kindelement (verknüpftes Dokument)	
	die bei entsprechenden Datensätzen im W Folgenden aufgelistet:  Datensatz  Maßnahmen	vinsatz verknüpft sind. Die jeweiligen Kindelemente, Vidget "Dokumente" angezeigt werden, sind im  Kindelement (verknüpftes Dokument)  Umsetzungen	
	die bei entsprechenden Datensätzen im W Folgenden aufgelistet:  Datensatz  Maßnahmen  Prüfungen/Prüfblöcke/Kontrollen	vinsatz verknüpft sind. Die jeweiligen Kindelemente, Vidget "Dokumente" angezeigt werden, sind im  Kindelement (verknüpftes Dokument)  Umsetzungen  Prüfblöcke/Kontrollen	

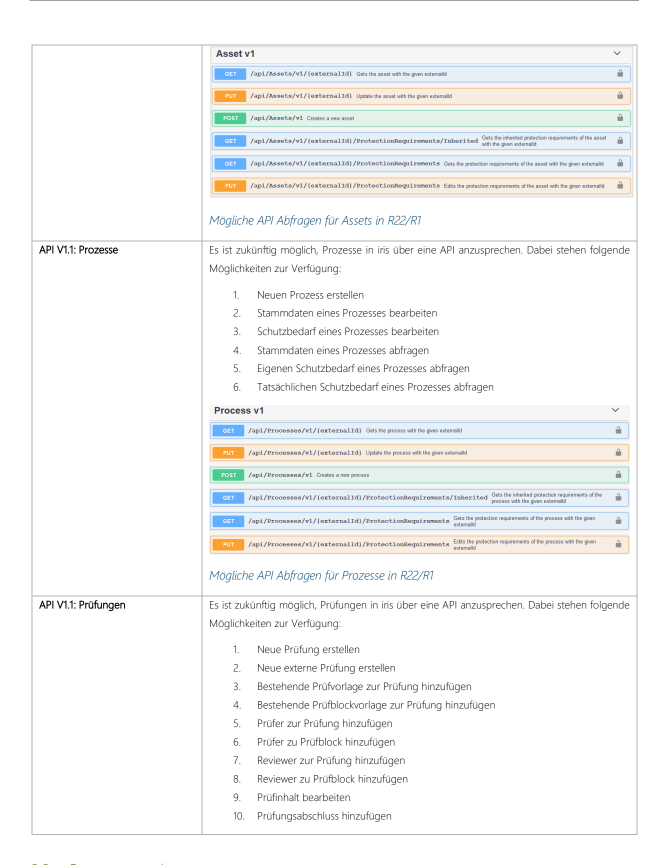
ibi systems GmbH Seite 9/14

	Indikatoren	Messwerte
	Risiken	Risikobewertungen
Spaltenbreite in Listen-	Beim Speichern eines angepa	ssten Layouts von Listen- und Baumansichten wird nun auch die
/Baumansichten in Layout	Veränderung der Spaltenbreite	en berücksichtigt. Spalten, die vergrößert bzw. verkleinert wurden,
speichern	werden im angepassten Layou	it gespeichert.
Auf-/Zuklappen der Übersichts-	Sämtliche Widgets können in 2	Zukunft via Klick auf die Titelleiste auf- und zugeklappt werden.
Widgets über Titelleiste		
Ausblendbare Toolbar in	Die Toolbar für Widgets kann	via Klick auf das Icon in der Titelleiste ein- (🖶) und ausgeblendet
Übersichtsseiten-Widgets	( <b>=</b> ) werden.	
	Umentror	= * *
	Umsetzer Aktionen -	S Cr Exporteren als ▼ B Layout ▼ Cp
	Aktionen +	
	Aktionen +	C ☐ Exportieren als ▼ ☐ Layout ▼ ☐
	Aktionen • Umsetzer	で Exportieren als * 間 Layout * 日 Interne Verantwortlichkeit 12 Umsetzungsstatus
Einführung der Spalten "Erstellt	Addionen - Umsetzer ibi systems GmbH 5 10 20 50	C   C   Exportieren als   D   Layout   Ca
Einführung der Spalten "Erstellt am", "Ersteller" und "Verwaltet	Aktionen -  Umsetzer  Ibbl systems GmbH  10 20 50  Im Element Browser können n	© Er Exportieren als ▼
· ·	Aktionen -  Umsetzer  Ibbl systems GmbH  10 20 50  Im Element Browser können n	### Description of the control of th
am", "Ersteller" und "Verwaltet	Addionen - Umsetzer    bi systems GmbH    10 20 50	### Description of the control of th
am", "Ersteller" und "Verwaltet durch Organisationseinheit" im	Addingen -  Umsetzer  Ubs systems GmbH  10 20 50  Im Element Browser können n durch Organisationseinheit" ar genutzt werden.	### Description of the control of th
am", "Ersteller" und "Verwaltet durch Organisationseinheit" im Element Browser	Addingen -  Umsetzer  Ubs systems GmbH  10 20 50  Im Element Browser können n durch Organisationseinheit" ar genutzt werden.	## Description of the control of th

### 3.2 API Erweiterung

Bezeichnung	Beschreibung
API V1.1: Anfragen	Es ist zukünftig möglich, Anfragen in iris über eine API anzusprechen. Dabei stehen folgende
	Möglichkeiten zur Verfügung:
	1. Neue Anfrage erstellen
	2. Hinzufügen von Dokumenten für Anfragen
	3. Bestehende Anfrage genehmigen
	4. Bestehende Anfrage ablehnen
	StatementRequest v1
	POST /api/StatementRequests/v1 Creates a new statementRequest
	POST /api/StatementRequests/v1/{externalId}/Documents Adds a document to the statement request with the given externalId
	POST /api/StatementRequests/v1/{externalId}/Grant Grants a statement request its permission
	POST /api/StatementRequests/v1/{externalId}/Decline Declines a statement request its permission
	Mögliche API Abfragen für Anfragen in R22/R1
API V1.1: Assets	Es ist zukünftig möglich, Assets in iris über eine API anzusprechen. Dabei stehen folgende
	Möglichkeiten zur Verfügung:
	1. Neues Asset erstellen
	2. Stammdaten eines Assets bearbeiten
	3. Schutzbedarf eines Assets bearbeiten
	4. Stammdaten eines Assets abfragen
	5. Eigenen Schutzbedarf eines Assets abfragen
	6. Tatsächlichen Schutzbedarf eines Assets abfragen

ibi systems GmbH Seite 10/14

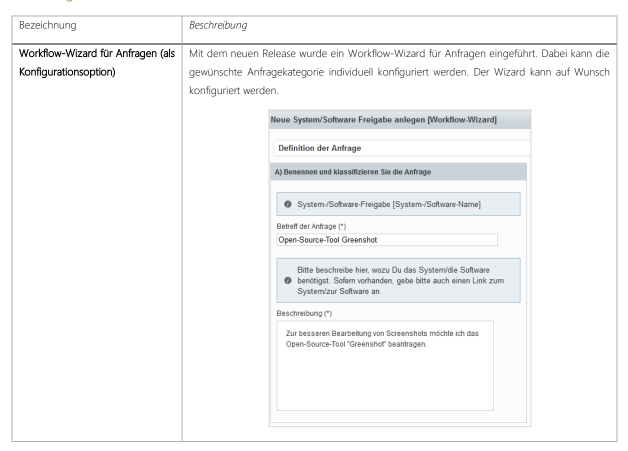


### 3.3 Benutzerverwaltung

Bezeichnung	Beschreibung
Funktion zum Entsperren von	Das Entsperren von Usern ist nun auch im Bearbeitungsmodus in den Stammdaten möglich.
Usern auch im Bearbeitungsmodus	
anzeigen	

ibi systems GmbH Seite 11/14

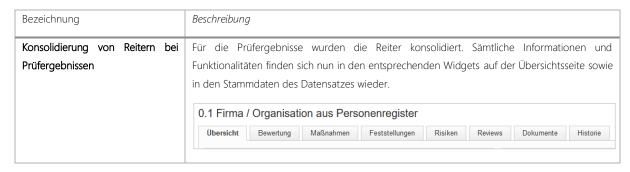
### 3.4 Regelwerke



#### 3.5 Indikatoren



### 3.6 Prüfungen



ibi systems GmbH Seite 12/14



#### 3.7 Risiken



### 3.8 Maßnahmen



ibi systems GmbH Seite 13/14



### 3.9 Dokumente

Bezeichnung	Beschreibung
Statische Links für Dokumente	Dokumente des Typs "Hochladen" können in den Stammdaten freigegeben werden. Dabei wird ein Direkt-Link zum Dokument erstellt, der an Externe und Interne geteilt werden kann.

ibi systems GmbH Seite 14/14