

## Horus

### Features at a glance

BASICS	Erstellen eines modellbasierten digitalen Zwillings einer Organisation
	Kollaboratives Modellieren
	Ablauf-, Objekt-, Organisationsmodelle und vieles mehr
	Mehrsprachiges Tool
	Offline Fähigkeit zum Modellieren bei instabiler Internetverbindung
	Schnelle Modellerstellung in Form von Import-Funktionen (*)
	Hohe Performance
	Nutzbar in allen modernen Browsern
	User Self-Service (Registrierung, Passwort-Reset,...)
	Import und Export von Modellen (von anderen Repositories oder aus Horus Business Modeler)
	Integration mit Single Sign-on-Lösungen (z.B. MS Azure Active Directory)
	Ausgefeiltes Rechte-Management
DSGVO-konform	
KOMFORTABLES MODELLIEREN	Übersichtliche Modellierung großer Prozesse durch Verfeinerungs-Konstrukte
	„Smart Mode“/Whitespace-Palette zur schnellen Erstellung
	Stylesheets zur einheitlichen Modellierung
	Hinterlegung von externen Dokumenten an den Modell(elementen)
	Mehrsprachiger Content inkl. komfortabler Pflege von Texten
	Automatische Übersetzung von Content (**)
Rich Text Editor für Beschreibungstexte	
VIELFÄLTIGE MODELLTYPEN	Vielzahl von Modelltypen
	Benutzerdefinierbare Modelltypen
	Formale Eigenschaften je nach Modell(element)typ (z.B. Kosten, ...)
	Modellierung von Test Cases
	„Freestyle“-Modus bietet „niedrige Einstiegshürde“ und dennoch formal korrekte Modelle (*)
Erstellung von Glossaren	
PRAKTISCHE EXTRAS	Beispiel-Modelle gängiger Prozesse
	Export von Prozessen als Prozesshandbuch in Word
	Einbettung in Unternehmensportale (z.B. MS Sharepoint)
	Visualisierung des Prozess-Schaltverhaltens (*)
	Vorgefertigtes Prozesswissen in Form von Modellen zu allen gängigen Unternehmensbereichen (***)

(\*) dieses Feature steht in einem der kommenden Releases zur Verfügung

(\*\*) dieses Feature ist nur mit einer DeepL Lizenz möglich

(\*\*\*) verfügbar in separaten Horus Produkten: Horus BP4Apps und Horus Knowledge Bases