

		KIX START VERSIO	KIX PRO
Grundfunktionen	Beschreibung		
Incident Management	 Bearbeitung von Sicherheitsvorfällen und Betriebsstörungen durch den Servicedesk und Helpdesk Verwendung von Ticketvorlagen zur effizienten Erfassung der Meldungen 	ohne Vorlagen	√
Change Management	+ Integriertes Prozessmanagement mit flexiblen Genehmigungsworkflows für Bestellungen, Freigaben, Urlaubsanträge oder auch Onboarding	ohne Prozess- management	√
Services und Serviceverträge	 Verwalten von Services und SLAs (Service Level Agreement) Management von Serviceverträgen mit Kunden, Lieferanten und Dienstleistern Bereitstellung von Servicekatalogen 	-	√
Problem Management	+ Identifizierung und Analysieren von Problemen, Erfassung von Known Errors und Bereitstellung von Workarounds	mit Einschränkungen	√
Asset Management	 Verwaltung von Software, Hardware, Lizenzen, Verträgen sowie Inventar und Standorten in der KIX Asset Datenbank Umfassende Versionierung der Assets inkl. Versionsvergleich Integrierter Verknüpfungsgraph zur Abbildung von Abhängigkeiten zwischen mehreren Assets und Durchführung von Impact- Analysen 	ohne Verknüpfungs- graph	√
Wissensdatenbank/FAQ	 Verwaltung und Bereitstellung von Wissenseinträgen im Agentenportal und Self Service Portal Die Verknüpfung mit Tickets und Assets ermöglicht eine schnelle Weitergabe von Informationen wie Wartungsanleitungen, Troubleshooting oder auch Anweisungen / Verordnungen 	✓	✓
ndividualisierung/ Erweiterbarkeit	 Verwendung individueller Felder zur Erfassung zusätzlicher Informationen bspw. an Tickets, Kontakten oder Organisationen Einbindung von Sidebars für mehr Funktionalität 	mit Einschränkungen	✓
Einsatz von Dashboards	 Nutzung und Verwaltung von Dashboards zur Überwachung der Tickets und Assets Integration neuer Widgets auf Basis eigener Suchvorlagen und Berichte 	mit Einschränkungen	√
ntegriertes Reporting	+ Umfassendes Berichtsmodul mit individuell anpassbaren Auswertungen über KPIs, Laufzeiten und SLA-Erfüllung	mit Einschrän- kungen, nur CSV- & JSONFormat	√
Kanban Board	+ Anzeige der Tickets im Kanban Board zum strukturierten Überblick über alle anstehenden Aufgaben	nur persönliches Board	persönliches und Team- Board
Ticket-Kalender	+ Anzeige der Tickets im KIX Kalender für ein optimiertes Zeitmanagement	nur persönlicher Kalender	√
Mehrsprachigkeit	 KIX wird mit 2 Sprachen (Englisch, Deutsch) ausgeliefert Weitere Sprachen können individuell ergänzt werden 	√	✓
Revisionssicherheit	+ Alle Änderungen an Tickets und Assets werden historisiert und sind jederzeit abrufbar	√	✓
Anonymisierung von Ticket	+ Automatisierte Jobs erlauben die datenschutzkonforme Anonymisierung spezifischer Ticketfelder	-	√
API Integration	 Voll umfängliche offene REST-API zum schnellen und einfachen Datenaustausch aller Vorgänge und Objekte 	√	√
Self Service Portal	 Das 24/7-Portal für Kunden und Mitarbeiter Eigenständige, unkomplizierte Meldung von Tickets und Nachverfolgung der jeweiligen Bearbeitungsstände Zugriff auf die Wissensdatenbank (FAQ), um bekannte Lösungen und Antworten auf häufig gestellte Fragen zu finden Anzeige der Assets, die dem Nutzer zugewiesen sind 	-	√
ntegration in Webseiten	+ Einbindung eines konfigurierbaren Formulars für die schnelle Erfassung von Tickets in externen Webportalen wie Intranets	✓	√
Automatische Ficketerstellung	 Neben der manuellen Erfassung von Tickets erlaubt KIX die Erstellung von Tickets per E-Mail, Jobs und per Datenimport über die KIX REST-API 	mit Einschränkungen	√
Aktionen und Benachrichtigungen	Eventbasierte Automatisierungen mit vielfältigen Konfigurationsmöglichkeiten für: + Ticket-Benachrichtigungen + Ticket- und Artikelaktionen + Zeit- und ereignisbasierte Jobs und Aktionen	mit Einschränkungen	√
Tickets:	Konfiguration von Fragehögen zur strukturierten Erfassung von		

ZERTIFIZIERTE ITIL® 4 PRACTICES MIT KIX PRO 18 (SERVIEW CERTIFIED TOOL)



Tickets:

Tickets:

Checklisten

Gesprächsleitfäden

Textbausteine und

- Monitoring & Event Management
- **Change Enablement**
- Relationship Management

Konfiguration von Fragebögen zur strukturierten Erfassung von

Nutzung von strukturierten Checklisten, z.B. zur Abbildung von

Vorgefertigte Textbausteine zur schnellen Verwendung

Ermöglicht die punktuelle Anzeige von Lösungshilfen im Helpdesk

Störungsmeldungen

Aufgabenlisten

Schonnerrstraße 8 09113 Chemnitz