

n>scale 10

n>scale 10

Einfach arbeiten.



Inhalt

1	NSCALE AI	3
2	NSCALE CONNECTOR FÜR SHAREPOINT ONLINE	4
3	NSCALE SIGN FP	5
4	NSCALE PAP	6
5	NSCALE COCKPIT	7
6	NSCALE EGOV	8

Die Highlights im Überblick

Mit der neuen Version 10 unserer Enterprise Information Management Plattform nscale setzen wir neue Maßstäbe in den Bereichen Künstliche Intelligenz, Integration und Prozessautomatisierung. Die neuesten Entwicklungen sorgen für eine noch einfachere Nutzung, mehr Effizienz und eine nahtlose Einbindung in bestehende IT-Landschaften.

Mit nscale 10 bieten wir ab dem 1. April 2025 eine Lösung, die Unternehmen dabei unterstützt, ihre digitalen Geschäftsprozesse weiter zu optimieren und zukunftssicher zu gestalten.

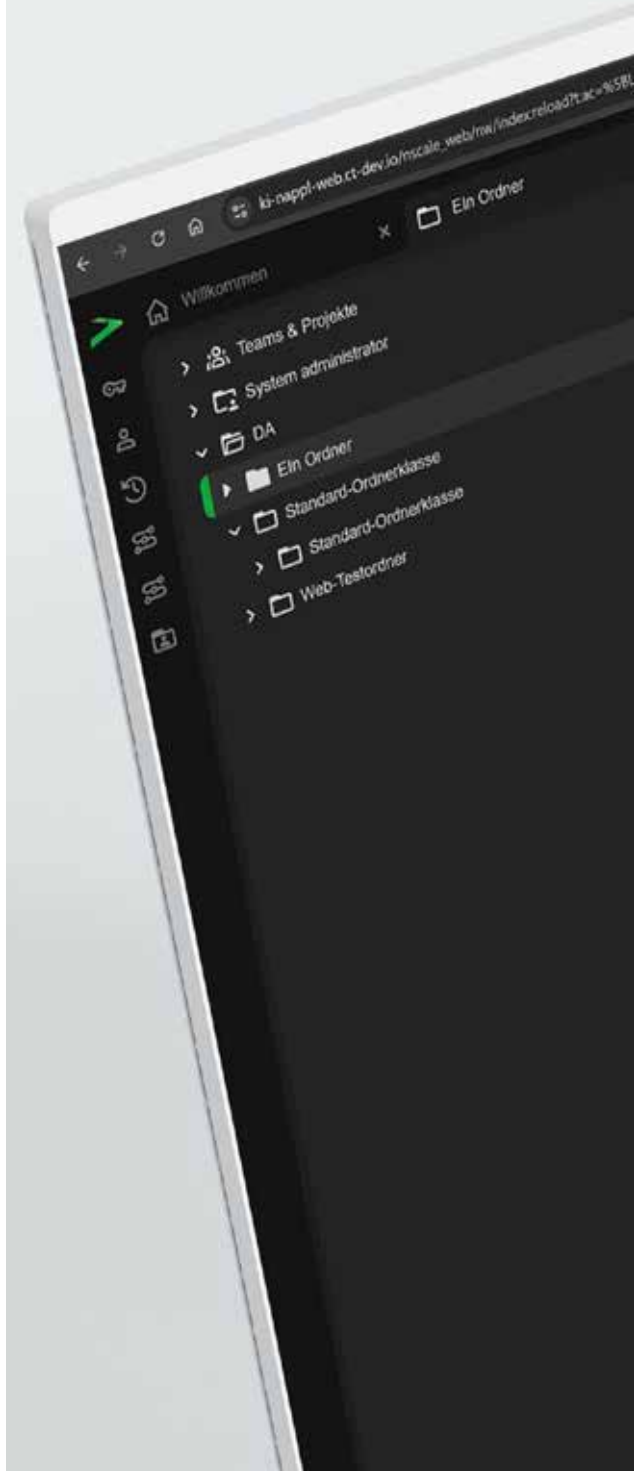
nscale AI: Intelligente Dokumentenverarbeitung für mehr Effizienz

Künstliche Intelligenz verändert die Art und Weise, wie Unternehmen mit Informationen arbeiten. Mit nscale 10 integrieren wir leistungsstarke AI-Features direkt in unsere Plattform. Eine der größten Herausforderungen in der Dokumentenverwaltung ist das schnelle Auffinden relevanter Informationen. Häufig müssen Anwender umfangreiche Dokumente durchsuchen, um bestimmte Inhalte zu identifizieren. Mit der neuen AI-gestützten Dokumentenanalyse erleichtern wir diesen Prozess erheblich.

Automatische Dokumentenzusammenfassungen ermöglichen es, die wichtigsten Inhalte eines Dokuments auf einen Blick zu erfassen. Anstatt lange Texte manuell durchsehen zu müssen, erhalten Anwender eine prägnante, AI-generierte Zusammenfassung, die relevante Informationen sofort verständlich macht.

Für eine noch gezieltere Informationssuche haben wir einen Chatbot mit Dokumenteninteraktion entwickelt. Anwender können mit diesem Feature Dokumente in natürlicher Sprache befragen und erhalten sofort die gewünschten Informationen – schnell, intuitiv und ohne Medienbruch.

Selbstverständlich haben wir auch das Thema Datensicherheit im Fokus. Denn gerade bei der Nutzung von AI ist dieser Aspekt besonders wichtig. Deshalb verarbeitet nscale 10 Daten entweder lokal oder über eine DSGVO-konforme Cloud-Lösung. So bleiben vertrauliche Dokumente geschützt und unterliegen wie gewohnt jederzeit höchsten Sicherheitsstandards.

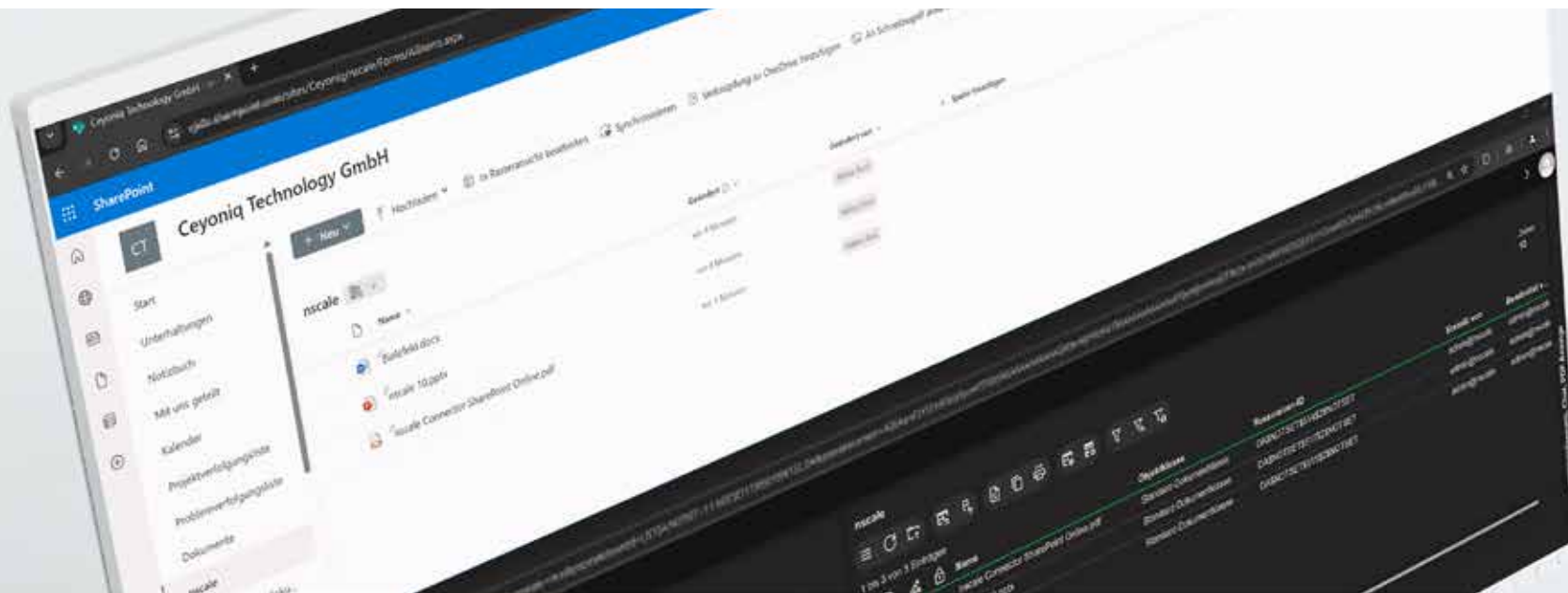


nscale Connector für SharePoint Online: Nahtlose Integration für bessere Zusammenarbeit

Mit der Einführung des nscale Connector für SharePoint Online wird die Integration von nscale in bestehende Microsoft-Umgebungen noch einfacher. Viele Unternehmen nutzen SharePoint als zentrale Plattform für Zusammenarbeit und Dokumentenaustausch. Mit nscale 10 bieten wir eine Schnittstelle, die eine bidirektionale Synchronisation zwischen SharePoint und nscale ermöglicht.

Die neue Integration sorgt dafür, dass Dokumente automatisch in nscale archiviert werden, während sie in SharePoint bearbeitet werden. Dies stellt sicher, dass wichtige Unterlagen revisionssicher gespeichert und jederzeit abrufbar sind. Gleichzeitig profitieren Unternehmen von den leistungsstarken nscale-Funktionen wie Compliance- und Audit-Tracking, ohne ihre gewohnten Workflows ändern zu müssen.

Zusätzlich ermöglicht die neue Lösung eine automatische Versionierung von Dokumenten. Änderungen werden in Echtzeit synchronisiert, sodass stets die aktuellste Version vorliegt. Für Unternehmen, die hohe Compliance- und Revisionsanforderungen erfüllen müssen, bietet der nscale Connector eine effiziente und rechtssichere Lösung zur langfristigen Speicherung geschäftskritischer Informationen.



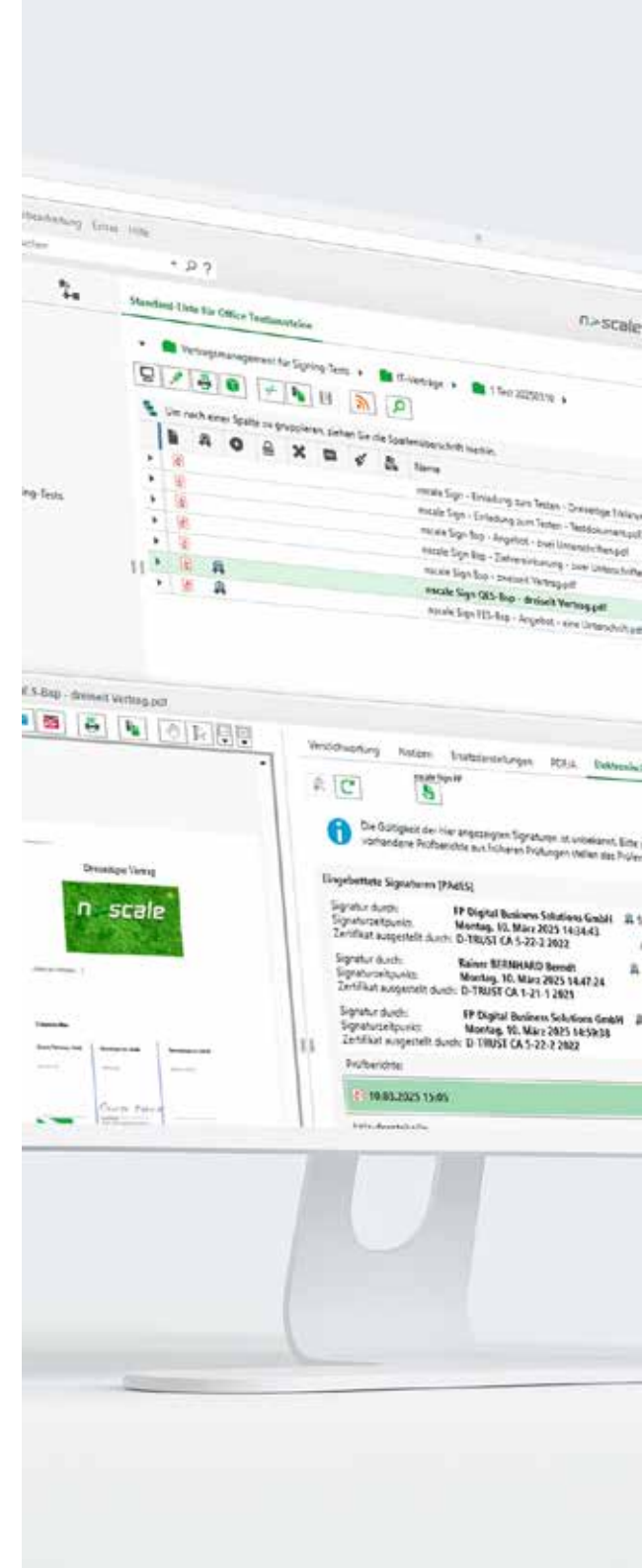
Elektronische Signatur mit nscale Sign FP: Flexibel, sicher und integriert

Die Digitalisierung von Geschäftsprozessen erfordert eine schnelle und sichere Möglichkeit zur rechtskonformen Unterzeichnung von Dokumenten. Mit nscale Sign FP bieten wir eine vollständig in nscale integrierte Signaturlösung, die Unternehmen dabei unterstützt, Verträge, Rechnungen und andere geschäftsrelevante Dokumente nahtlos zu signieren.

Dank der direkten Integration in den nscale Web und Cockpit Client können Anwender Dokumente direkt aus ihrer gewohnten Umgebung heraus unterzeichnen, ohne auf externe

Anwendungen zurückgreifen zu müssen. Die Lösung unterstützt sowohl fortgeschrittene als auch qualifizierte elektronische Signaturen und entspricht den höchsten Sicherheitsstandards gemäß eIDAS-Verordnung.

Durch die Kombination mit automatisierten Workflows lassen sich Signaturprozesse direkt in digitale Abläufe einbinden. Das reduziert manuelle Schritte, beschleunigt die Bearbeitung und sorgt für eine lückenlose Dokumentation der Unterschriftenprozesse.



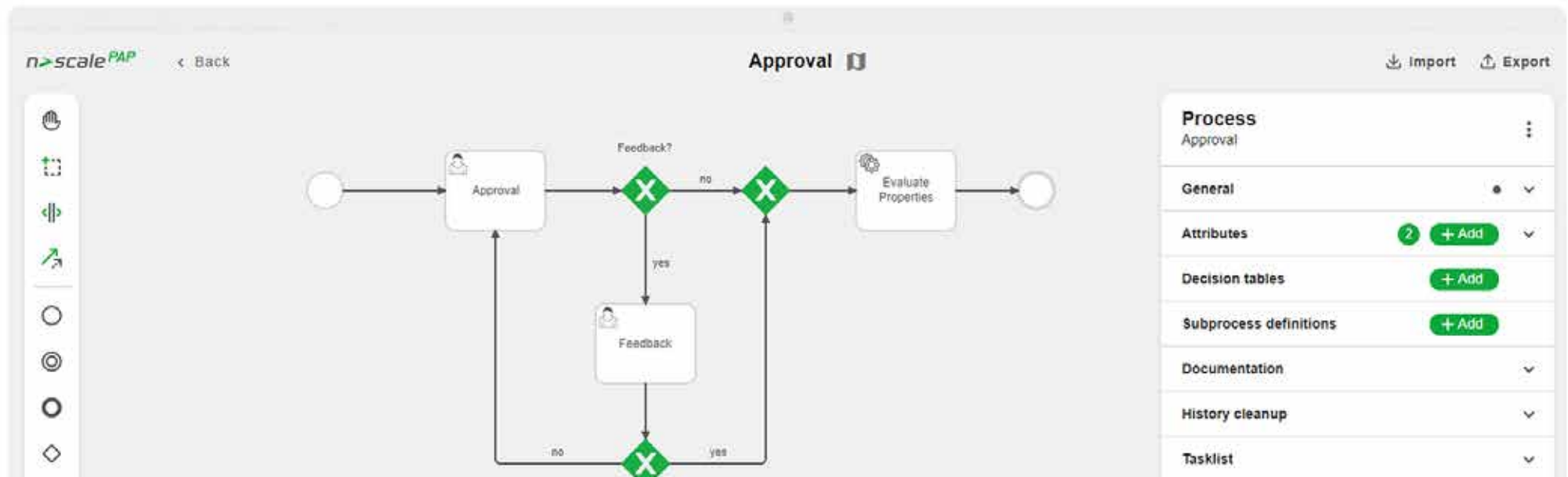
Optimierte Prozessautomatisierung mit nscale PAP: Workflows ohne Programmierung

Effiziente Geschäftsprozesse sind das Rückgrat eines erfolgreichen Unternehmens. Mit der Weiterentwicklung der nscale Process Automation Platform (PAP) bietet nscale 10 noch leistungsstärkere Werkzeuge zur Automatisierung von Abläufen – und zwar ganz ohne tiefgehende Programmierkenntnisse.

Neu hinzugekommen ist die No-Code-Prozessmodellierung, die es ermöglicht, Workflows visuell per Drag-and-Drop zu gestalten. Fachabteilungen können so eigenständig Prozesse erstellen und anpassen, ohne auf die Unterstützung der IT angewiesen zu sein. Zudem haben wir die Attributsynchronisation erweitert. Daten können nun bidirektional zwischen

Workflows und dem Repository ausgetauscht werden, um stets aktuelle Informationen bereitzustellen. Ein weiteres Highlight ist die automatische Dokumentenverschiebung: Basierend auf vordefinierten Regeln werden Dokumente nach Abschluss eines Prozesses automatisch und ganz ohne manuelle Eingriffe an den richtigen Speicherort verschoben.

n>scale PAP





Neue Dashboards und Suchassistenten im nscale Cockpit: **Schneller zum Ziel**

Die Benutzererfahrung steht bei nscale 10 im Mittelpunkt. Mit den neuen anpassbaren Dashboards können Anwender wichtige Kennzahlen und Aufgaben direkt im Cockpit überblicken. So sind alle relevanten Informationen auf einen Blick sichtbar. Zeitaufwendige Recherchen gehören damit der Vergangenheit an.

Für eine noch effizientere Suchfunktion haben wir den Suchassistenten entwickelt. Power-User können komplexe Suchabfragen individuell definieren und speichern, um spezifische Dokumente schneller zu finden. Zudem erleichtert die überarbeitete Serienbrieffunktion die automatisierte Erstellung und Ablage von Dokumenten direkt in nscale.

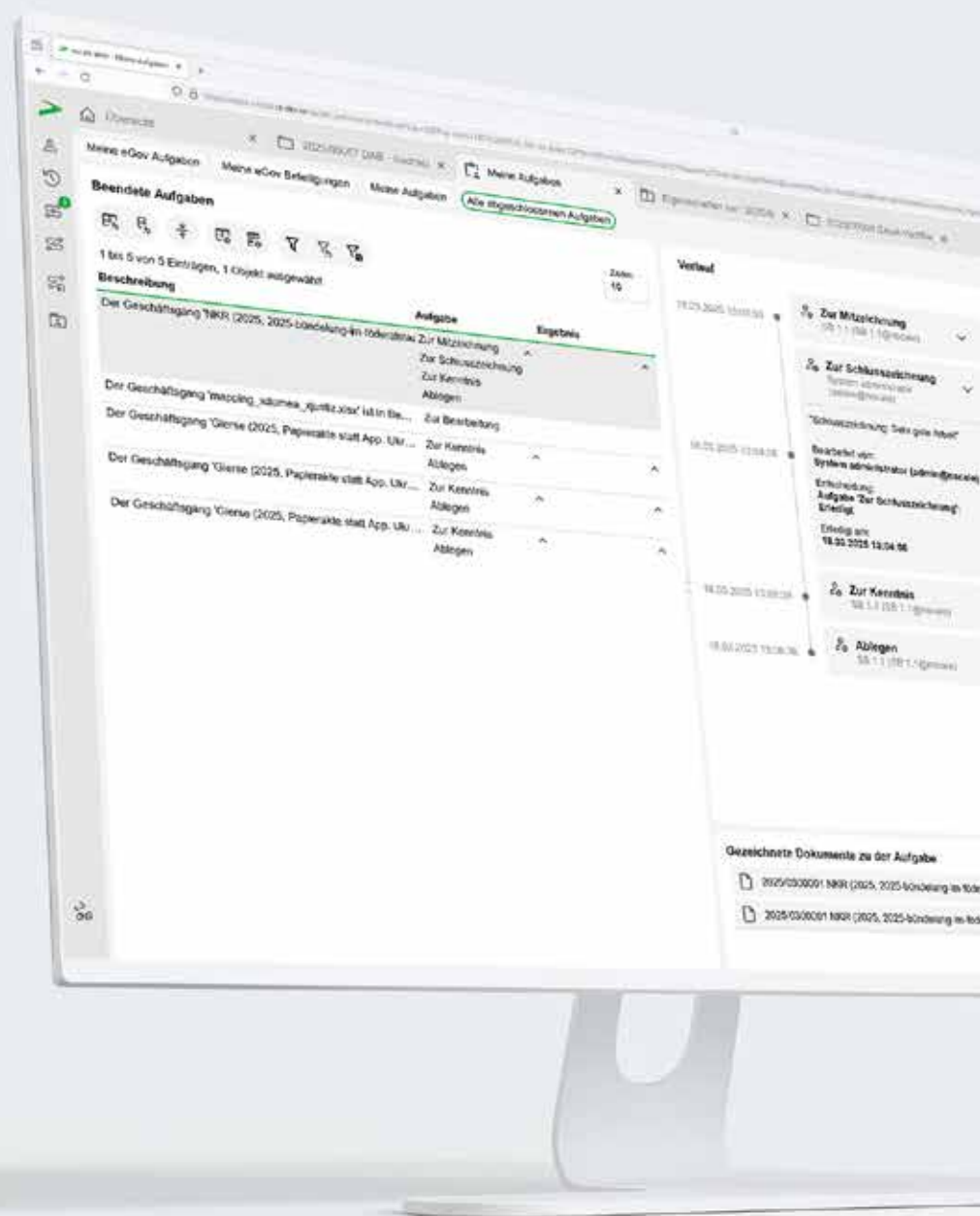
nscale eGov: Zukunftssichere Standards effiziente Zusammenarbeit

Mit nscale 10 wird die öffentliche Verwaltung optimal auf die neuesten Anforderungen vorbereitet. Ein entscheidender Aspekt der Digitalisierung in diesem Bereich ist die reibungslose Kommunikation zwischen Behörden und Gerichten.

Unsere aktuellste Version unterstützt die neuesten XML-Standards xdomea 3.0 und XJustiz 3.5.1. Diese ermöglichen die automatisierte Schriftgutübergabe an andere Behörden bei Zuständigkeitswechseln sowie den sicheren Aktenexport an Gerichte zur effizienten Bearbeitung von Verwaltungsverfahren. Außerdem vereinfachen sie den Austausch dank der flexiblen Konfigurierbarkeit von Metadaten-Mappings.

Mit diesen Erweiterungen bietet nscale eGov eine zukunftssichere Lösung, die den aktuellen gesetzlichen Anforderungen entspricht und Verwaltungen dabei unterstützt, effizienter und digitaler zu arbeiten.

n>scale eGOV



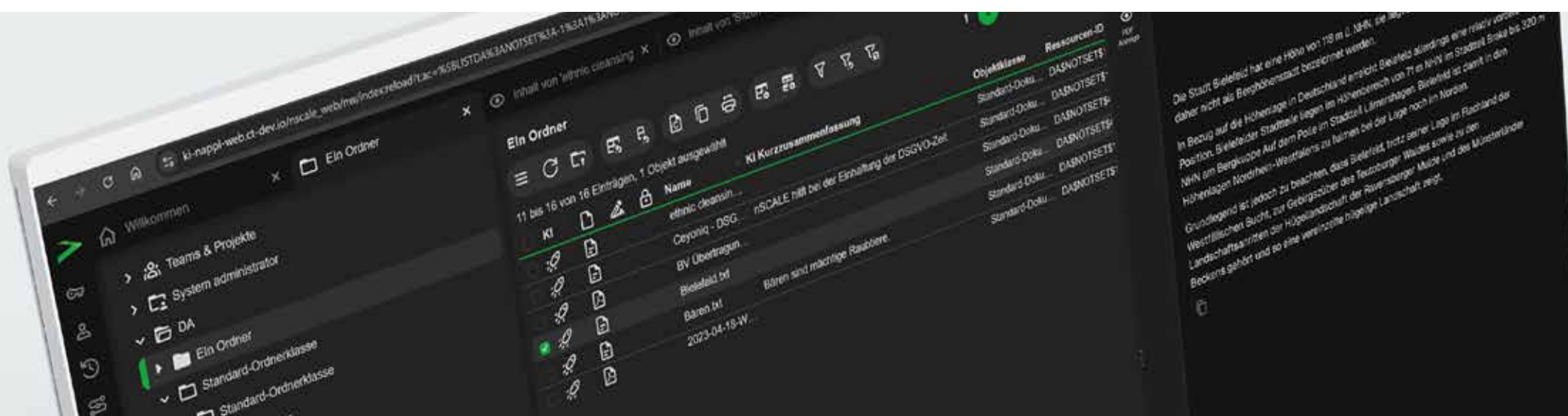
Barrierefreiheit und Gebrauchstauglichkeit: Verbesserte Nutzererfahrung für alle

Die Anforderungen an digitale Barrierefreiheit steigen stetig und mit nscale 10 haben wir gezielt Maßnahmen ergriffen, um die Benutzerfreundlichkeit weiter zu verbessern. Die neue Version von nscale eGov Web erfüllt die Anforderungen der Barrierefreie-Informationstechnik-Verordnung (BITV 2.0) sowie des European Accessibility Act (EAA). Damit stellen wir sicher, dass auch Anwender mit Seh- oder motorischen Einschränkungen die Lösung optimal nutzen können.

Ein zentrales Element der Weiterentwicklung in diesem Zusammenhang ist die optimierte Tastatursteuerung, die eine erleichterte Navigation ermöglicht und es Anwendern erlaubt, Funktionen auch ohne Maus effizienter zu nutzen. Darüber hinaus haben wir den visuellen Kontrast weiter erhöht, um eine bessere Lesbarkeit sicherzustellen. Nutzer können zwischen verschiedenen Darstellungsmodi wählen, um die Oberfläche individuell anzupassen und für ihre spezifischen Bedürfnisse zu optimieren. Diese Anpassungen erleichtern insbesondere Menschen mit Sehbeeinträchtigungen den Zugriff auf relevante Inhalte.

Auch die Workflows wurden überarbeitet, um eine noch klarere und intuitivere Bedienung zu gewährleisten. Auf Basis von Nutzerrückmeldungen haben wir Prozesse optimiert und die Benutzerführung weiter vereinfacht, sodass wiederkehrende Aufgaben schneller und müheloser erledigt werden können.

Mit diesen Neuerungen macht nscale 10 einen großen Schritt in Richtung barrierefreies Arbeiten und sorgt dafür, dass alle Anwender von einer inklusiven, zugänglichen und komfortablen Nutzung profitieren.



nscale einfach im Live-Einsatz erleben.

<https://www.ceyoniq.com/live-demo>

Die Zukunft des Arbeitens ist einfach.

Mit nscale 10 profitieren Unternehmen von modernster Technologie, nahtloser Integration und intelligenter Prozessautomatisierung. Durch innovative AI-Funktionen, optimierte Workflows und eine stärkere Integration in bestehende IT-Ökosysteme unterstützt nscale Unternehmen dabei, ihre digitale Transformation nachhaltig voranzutreiben.

Nutzen Sie die Möglichkeiten von nscale 10, um Ihre Prozesse effizienter zu gestalten und Ihre Geschäftsabläufe zukunftssicher aufzustellen.

Erleben Sie die Zukunft des Enterprise Content Managements mit nscale 10.

Stand: 04/2025
Änderungen vorbehalten

Marken- und Schutzrechte, Handelsmarken

Alle in diesem Dokument genannten Marken- und Produktnamen, Markenzeichen und Logos sind Eigentum der jeweiligen Rechteinhaber. Die nicht gestattete Nutzung dieser geschützten Zeichen oder sonstiger Materialien ist ausdrücklich untersagt.

CEYONIQ 
Technology


A KYOCERA GROUP COMPANY

CeyonIQ Technology GmbH
Boulevard 9
33613 Bielefeld

Telefon: +49 521 9318-1000
Telefax: +49 521 9318-1111
E-Mail: info@ceyoniq.com

www.ceyoniq.com

 [/company/ceyoniq](https://www.linkedin.com/company/ceyoniq)

 [/companies/
ceyoniqtechnologygmbh](https://x.com/companies/ceyoniqtechnologygmbh)