

☞ A T B / U



Mit Acrobat **spart ihr mehr** als nur Papier.

Wie papierlose Prozesse Kosten senken, Komplexität abbauen und den CO2-Fußabdruck verringern.

Teilen

Speichern

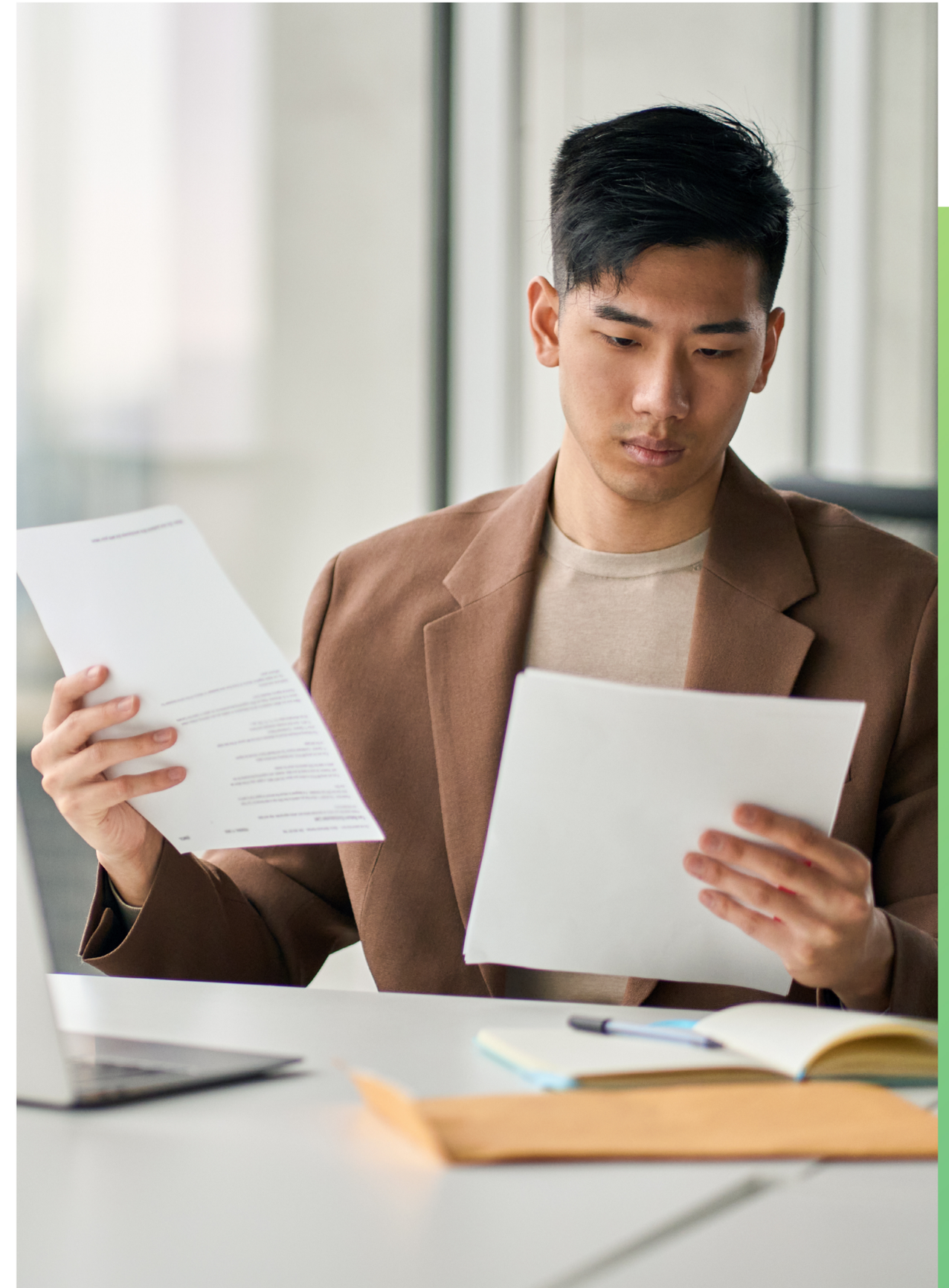
Spart Zeit, Kosten und Papier. **Reduziert eure CO2-Emissionen.**

Die unsichtbaren Kosten von Papier.

Bei der Arbeit sind wir heute stärker vernetzt als je zuvor. Technologische Fortschritte ermöglichen die Zusammenarbeit von nahezu jedem Ort und jedem Gerät aus. In vielen Unternehmen gehören Video-Konferenzen mit Teilnehmenden aus aller Welt inzwischen zum Alltag und haben viele Geschäftsreisen überflüssig gemacht.

Andere herkömmliche Arbeitsmethoden halten sich weiterhin hartnäckig. Zahlreiche Organisationen setzen bei Vertrags- und Rechnungsprozessen nach wie vor auf Papier. Das ist nicht nur zeitaufwendig, sondern belastet auch die Umwelt. Denn die Zellstoff- und Papierherstellung benötigt große Mengen von Rohstoffen und Energie. Jedes gedruckte, versendete oder geschredderte Dokument schlägt sich in der CO2-Bilanz nieder.

Dieser Bericht zeigt die wahren Kosten papierbasierter Geschäftsprozesse auf und erläutert, wie ihr durch die Digitalisierung mit Adobe Acrobat Workflows beschleunigen und gleichzeitig die Umwelt schonen könnt.



Dokumente digitalisieren. **Veränderung bewirken.**

Nachhaltige Methoden.

Nachhaltigkeit hat in den letzten Jahren stark an Bedeutung gewonnen. Dahinter steckt u. a. ein aufrichtiger Wunsch nach mehr Umwelt- und Klimaschutz. Mussten wir vor Kurzem noch aufgefordert werden, nicht jede E-Mail auszudrucken, laufen heute ganze Niederlassungen auf Basis von erneuerbarer Energie, gesammeltem Regenwasser und Kreislaufwirtschaft. Ein Element aber trübt diese positive Bilanz: Papier.

Das Papierproblem.

Dass die Papierproduktion die Umwelt belastet, ist bekannt. Wusstet ihr aber z. B., dass bei der Herstellung eines einzigen Blatts Papier durchschnittlich 10 Liter Wasser verbraucht werden?¹ Selbst mit Aufforstungsmaßnahmen sind die Folgen der weltweiten Papierproduktion dramatisch. Zellstoff und Papier sind der drittgrößte industrielle Verschmutzer von Luft, Wasser und Boden weltweit.²

Bei der Herstellung eines einzigen Blatts Papier werden

10 Liter Wasser verbraucht.³

42 % des weltweiten Holzverbrauchs entfallen auf die Papierproduktion.⁴

Im Büro vergrößert sich der CO₂-Fußabdruck weiter. Der Lebenszyklus eines Papierdokuments besteht in der Regel aus 4 Phasen: Erstellung, Aufbewahrung, Weitergabe/ Versand und Archivierung/Vernichtung. Jeder dieser Schritte erhöht den CO₂-Ausstoß und die Ausgaben für euer Unternehmen – sei es durch den Strom- und Toner-Verbrauch beim Drucken, die Versandkosten oder das Schreddern vertraulicher Dokumente am Ende ihrer Nutzungsdauer. Wenn man bedenkt, dass zum Beispiel eine Anwaltskanzlei durchschnittlich über 60.000 Blatt Papier im Jahr generiert⁵, sind die Kosten für Unternehmen und Umwelt enorm.

US-Unternehmen wenden jährlich

8 Mrd. USD für papierbasierte Abläufe auf.⁶

Besser für das Unternehmen.

Besser für eure CO₂-Bilanz.

Vermutlich profitiert ihr bereits von den Vorteilen der digitalen Transformation und habt im Rahmen eurer Nachhaltigkeitsinitiativen auf papierlose Prozesse umgestellt. Das Potenzial von Adobe Acrobat, der Komplettlösung für PDF-Dokumente und elektronische Unterschriften, ist aber größer. Acrobat lässt sich an gängige Business-Programme anbinden und trägt so zur Verbesserung der Produktivität und Zusammenarbeit in Organisationen bei. Durch den Verzicht auf Papierdokumente entfällt außerdem ein großer Teil der damit verbundenen Kosten und Umweltbelastungen.

66 % der befragten Unternehmen geben an, dass Acrobat Sign ihre Nachhaltigkeitsinitiativen positiv beeinflusst hat.⁷

Kundenreferenz: ITV hat die CO2-Bilanz beliebter Serien mithilfe von Acrobat Sign reduziert.⁸



ITV, das größte kommerzielle Fernsehnetzwerk in Großbritannien, produziert einige der erfolgreichsten Serien des Landes und erreicht über 30 Millionen Zuschauerinnen und Zuschauer pro Woche. Als Beitrag gegen den Klimawandel hat sich das Unternehmen ehrgeizige Ziele gesetzt und will z. B. bis 2030 klimaneutral sein und keinen Abfall mehr erzeugen.

→ Die Herausforderung.

Allein bei den beiden TV-Serien „Emmerdale“ und „Coronation Street“ fielen für Monatsverträge für das laufende Geschäft jedes Jahr 20.000 Blatt Papier an. Dokumente wurden meist per Post versendet und oft erst nach 2 Wochen unterzeichnet und zurückgeschickt. Damit verbunden war immer auch das Risiko, dass Verträge bei der Zustellung verloren gehen und vertrauliche Dokumente in die falschen Hände geraten.

→ Die Lösung.

Mithilfe von Acrobat Sign konnte ITV Vertragsprozesse vollständig digitalisieren. Verträge werden jetzt um 82 % schneller erstellt. 80 % der verschickten Verträge kommen in nur 2 Tagen unterschrieben zurück. Da Verträge direkt zwischen Unterzeichnenden und ITV per E-Mail ausgetauscht werden, ist der gesamte Prozess sicherer, zuverlässiger und besser nachvollziehbar. Gleichzeitig entfällt das Drucken, Versenden und Archivieren von Papierdokumenten.



Für unser ‚Green Team‘ lagen die Nachhaltigkeitsvorteile von Acrobat Sign auf der Hand. Die Einführung von Acrobat Sign bringt uns bei der Umstellung auf papierlose Workflows voran.

Matt O’Shea,
Director of Group Technology Platforms, ITV

Das Resultat.

Acrobat Sign wird von über 800 Mitarbeitenden in verschiedenen Geschäftsbereichen genutzt, darunter ITV Studios, die Personalverwaltung und die Rechtsabteilung. ITV spart damit 3,4 Millionen Blatt Papier pro Jahr ein – ein großer Fortschritt auf dem Weg zur Umsetzung der gesteckten Nachhaltigkeitsziele. Mit Acrobat Sign lassen sich Dokumente jeder Art schnell und einfach auf jedem Gerät elektronisch unterzeichnen – ideal für den Produktionsbetrieb, um Mitwirkende und Crew-Mitglieder am Set zu erreichen.

82 %

Zeitersparnis bei der Vertragserstellung

80 %

der Verträge in 2 Tagen unterzeichnet statt vorher 2 Wochen

Monatliche Einsparungen:

280.000 Blatt Papier,

rund 1,4 Mio. l Wasser und

9.000 kg Abfall⁹

Mehr Effizienz mit weniger Papier.

Analoge Prozesse in einer digitalen Welt.

Moderne Technologie hat die Geschäftswelt gleichzeitig größer und kleiner gemacht. Mitarbeitende können heute Kontakte in aller Welt pflegen, ohne den eigenen Schreibtisch zu verlassen. Das gibt uns die Möglichkeit, unseren Horizont zu erweitern und schneller zu agieren – sei es bei der Kommunikation, der Zustellung oder der Entscheidungsfindung. Aber schon ein einziges Blatt Papier kann selbst den schnellsten Geschäftsablauf ins Stocken bringen.

Ein Paradebeispiel dafür ist die klassische Unterschrift, die jeden Tag auf Millionen Verträgen und Rechnungen erfolgt. Der Weg dorthin kann aufwendig und kostspielig sein, besonders wenn physische Dokumente rund um den Erdball verschickt werden müssen. Eine Lösung für E-Signaturen wie Acrobat Sign spart euch Zeit, Kosten und Energie beim Einholen von Unterschriften. Tatsächlich lassen sich mit Acrobat Sign Nachhaltigkeitskosten über 3 Jahre um mehr als 6,2 Mio. Euro senken und 300.000 Stunden pro Jahr einsparen.¹¹

Mitarbeitende sparen mit Adobe Document Cloud durchschnittlich

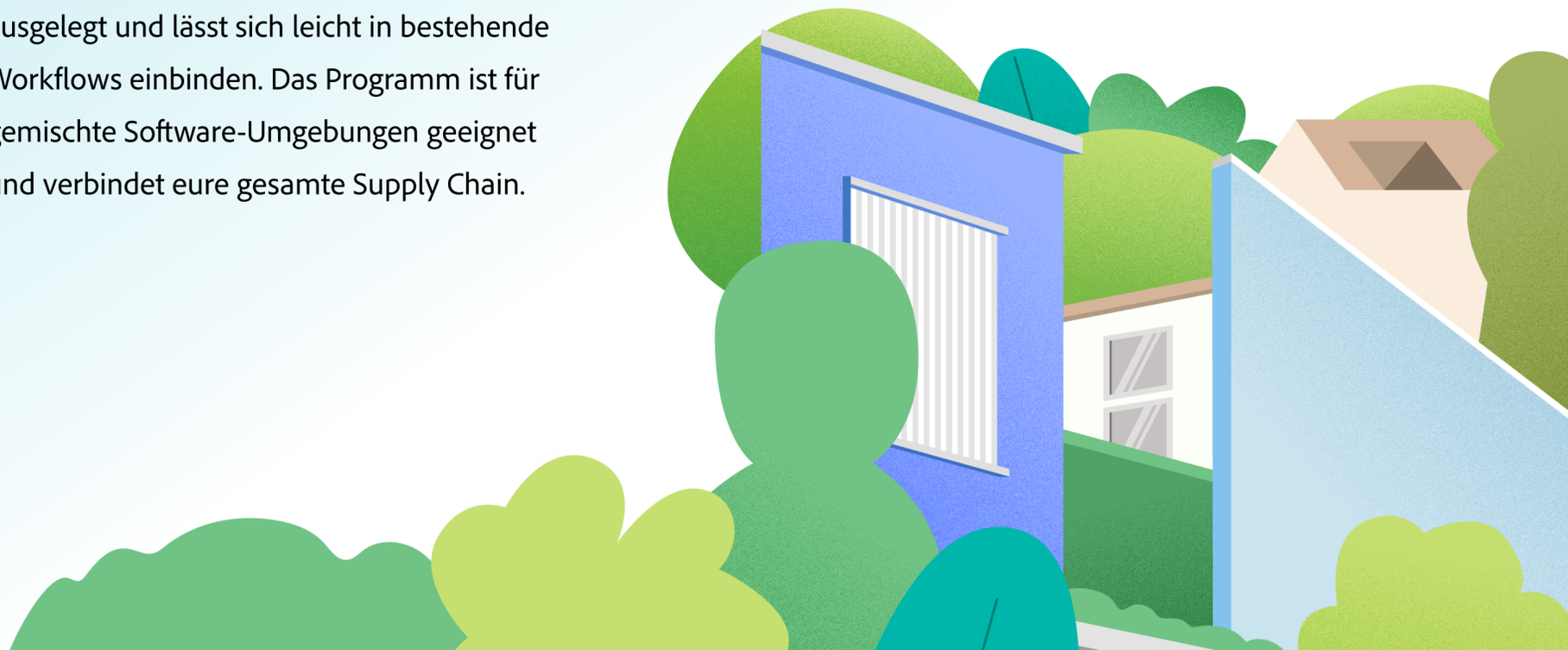
43 Stunden pro Jahr,

weil sie produktiver sind.¹¹

Die ideale Lösung für euren Workflow.

Papierlose Prozesse tragen auch zum Abbau redundanter Routineabläufe bei. Etwa 32 % der Befragten glauben, dass sie ihre Arbeitswoche mit unwichtigen Aufgaben verbringen.¹² Das Drucken, Kopieren, Scannen und Versenden von Papierdokumenten gehört ganz sicher dazu. Wenn alle Dokumente digital versendet und unterzeichnet werden, können sich Mitarbeitende auf wichtigere und rentablere Aufgaben konzentrieren. Davon profitiert auch die Produktivität insgesamt.

Außerdem ist Acrobat auf Interoperabilität ausgelegt und lässt sich leicht in bestehende Workflows einbinden. Das Programm ist für gemischte Software-Umgebungen geeignet und verbindet eure gesamte Supply Chain.



Lückenlose Sicherheit.

Unternehmen investieren viel in den Schutz ihrer Daten. Alle Beschäftigten müssen dazu ihren Beitrag leisten, denn Datenlecks können kostspielig sein. Die durchschnittlichen Kosten eines Verstoßes gegen die Datensicherheit liegen geschätzt bei 4,2 Millionen USD.¹³ Dabei ist der finanzielle Schaden nur einer der Nachteile: Sicherheitsverstöße können den Ruf eures Unternehmens gefährden und dazu führen, dass sich Kundinnen und Kunden abwenden.

2023 beliefen sich die weltweiten Durchschnittskosten von Datenlecks auf

4,45 Mio. USD.¹⁴

Papierdokumente vergrößern das Risiko von Sicherheitsverstößen. Sobald ein digitales Dokument gedruckt wurde, kann das IT-Team seine Sicherheit nicht mehr garantieren. Gestohlene Verträge sind schnell manipuliert und setzen euer Unternehmen Betrugsgefahren aus. Eine verletzte Vertraulichkeitsvereinbarung stellt potenziell einen Verstoß gegen die Geheimhaltungspflicht dar. Mit jedem Dokument, das ihr einem Zustell- oder Kurierdienst aushändigt, gebt ihr auch die Kontrolle über die Sicherheit und den Ruf eures Unternehmens ab.

Acrobat reduziert das Verlust- und Manipulationsrisiko für Dokumente. Sicherheitsmechanismen wie Verschlüsselung, Sandboxing und Wasserzeichen sorgen dafür, dass nur befugte Personen die Dokumente sehen können. Zusätzlich bieten PDF-Dateien den Vorteil, dass sie unempfindlich gegen Verschmutzung sind.



Kundenreferenz: PUMA beschleunigt Unterzeichnungsprozesse mit elektronischen Unterschriften von Acrobat Sign.¹⁵



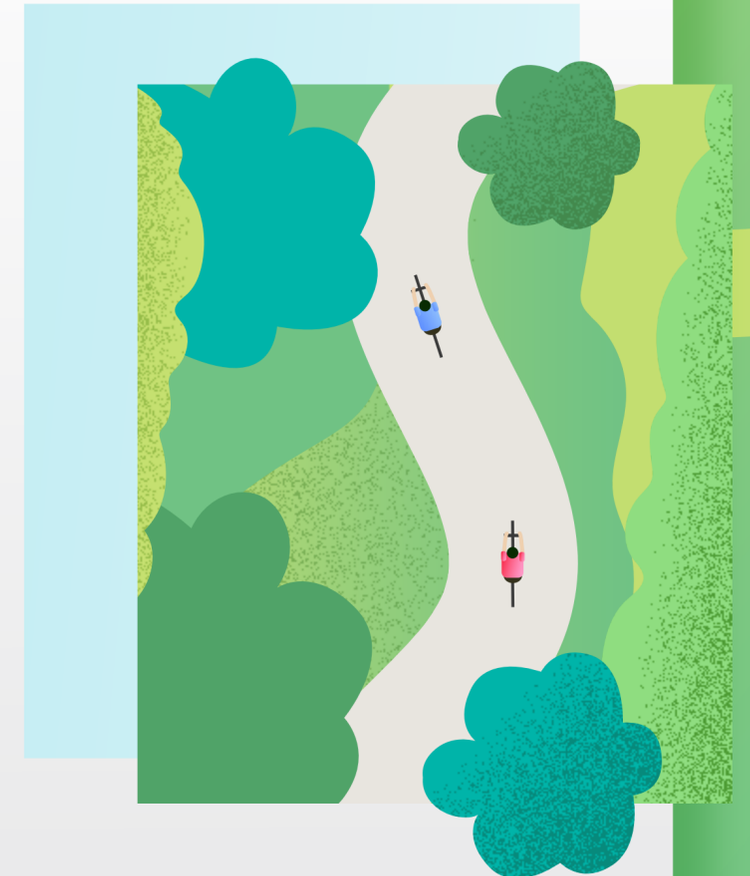
Als eine der weltweit führenden Sport- und Lifestyle-Marken weiß PUMA, dass nur agile Unternehmen schnell reagieren und die Zukunft aktiv gestalten können. Kontinuierliche Anpassung und umweltbewusstes Verhalten sind deshalb feste strategische Prioritäten. Das zeigt sich am wachsenden Anteil nachhaltiger Produkte, aber auch an modernen IT- und Kommunikationsprozessen.

→ Die Herausforderung.

Die Personalabteilung am Hauptsitz bearbeitet rund 500 Vertragsprozesse im Jahr. In der Vergangenheit wurde dafür viel Papier verbraucht und oft buchstäblich um die halbe Welt geschickt. Ein Anstellungsvertrag für neue Mitarbeitende aus Chile war z. B. mindestens 5 Arbeitstage unterwegs.

→ Die Lösung.

Die Personal- und Rechts-Teams sahen sich nach einem effizienten und pragmatischen Tool um, das sich an vorhandene Systeme anbinden lässt. Außerdem sollte es intuitiv zu bedienen sein und zur besseren Nachverfolgbarkeit einen Statusüberblick liefern. Die Wahl fiel auf Acrobat Sign. Ein weiterer wichtiger Faktor war, dass vor dem digitalen Versand von Arbeitsverträgen eine persönliche Begrüßung in die schnell konfigurierbaren Standardvorlagen eingefügt werden kann.





Teilen uns Bewerbende ihre Zusage mit, verschicken wir in der Regel innerhalb von wenigen Stunden den unterschriftsreifen Vertrag mit Acrobat Sign. Viele sagen: ‚Wow, so schnell habe ich das noch nie erlebt.‘

Stefanie Decker

**Head of People & Organization
Corporate, PUMA SE**

Das Resultat.

Acrobat Sign wird seit Juni 2020 regelmäßig eingesetzt. Fast täglich versenden 15 autorisierte Unterzeichnende Einstellungs-, Änderungs- und Praktikumsverträge, die alle mit Acrobat Sign unterzeichnet werden. Da die oft über 25 Seiten langen Verträge und Anlagen nicht mehr gedruckt und per Post verschickt werden, ist der Gewinn für die Umwelt immens. Die Personalabteilung spart mit Acrobat Sign jedes Jahr mehrere Tausend Blatt Papier und erhebliche versandbedingte Emissionen ein.



Der Vertragsversand wurde von mehreren Tagen auf durchschnittlich wenige Stunden verkürzt.



Durch den digitalen Versand werden mehrere Tausend Blatt Papier und CO₂-Emissionen eingespart.



Die Bedienung ist intuitiv im Browser; Vorlagen lassen sich schnell konfigurieren.¹⁶

Ein Upgrade für euch und für **die Umwelt.**

Papier – eine Hürde auf dem Weg zum Fortschritt.

Papier hat dramatische Auswirkungen auf die Umwelt. Wenn ihr auf digitale Workflows umstellt, kommt ihr euren Nachhaltigkeitszielen näher. Auch finanziell kann euer Unternehmen von digitalen Prozessen profitieren. Mit einem Upgrade auf Adobe Acrobat beschleunigt und vereinfacht ihr Geschäftsabläufe und schützt eure Organisation vor Betrug. Da sich die intuitive Lösung schnell und unkompliziert implementieren lässt, werden die Vorteile gleich vom ersten Tag an erkennbar.

Setzt euch gerne mit uns in Verbindung
um euer Upgrade zu besprechen.

Mit Acrobat spart ihr mehr als nur Papier.



Quellen.

¹ <https://neo-online.co.uk/how-much-water-is-required-to-make-1-piece-of-a4-paper/>

² <https://www.theworldcounts.com/stories/paper-waste-facts>

³ <https://neo-online.co.uk/how-much-water-is-required-to-make-1-piece-of-a4-paper/>

⁴ <https://www.theworldcounts.com/stories/paper-waste-facts>

⁵ <https://www.tonerbuzz.com/blog/which-industries-print-the-most/>

⁶ <https://www.forbes.com/sites/forbestechcouncil/2021/05/11/the-sustainable-impact-of-a-paperless-office/?sh=115044881095>

⁷ <https://www.adobe.com/content/dam/dx-dc/pdf/de/total-economic-impact-acrobat-sign-de.pdf>

⁸ <https://business.adobe.com/cz/customer-success-stories/itv-case-study.html>

⁹ <https://business.adobe.com/cz/customer-success-stories/itv-case-study.html>

¹⁰ <https://www.adobe.com/content/dam/dx-dc/pdf/de/total-economic-impact-acrobat-sign-de.pdf>

¹¹ <https://www.adobe.com/content/dam/dx-dc/pdf/de/the-future-of-time-de.pdf>

¹² <https://www.adobe.com/content/dam/dx-dc/pdf/de/the-future-of-time-de.pdf>

¹³ <https://www.ibm.com/reports/data-breach>

¹⁴ <https://www.ibm.com/reports/data-breach>

¹⁵ <https://business.adobe.com/de/customer-success-stories/puma-case-study.html>

¹⁶ <https://business.adobe.com/de/customer-success-stories/puma-case-study.html>



© 2023 Adobe. All rights reserved.

Adobe and the Adobe logo are either registered trademarks or trademarks of Adobe in the United States and/or other countries.