



# FORSYTH TECH IMPLEMENTIERT MIT FOXIT DIGITALE DOKUMENTENLÖSUNGEN AUF DEM GESAMTEN CAMPUS



**FALLSTUDIE**

Chris Pearce, Vice President und CIO am Forsyth Technical Community College, war auf der Suche nach der richtigen Lösung, die es seinen Studenten, Dozenten und Mitarbeitern ermöglicht, in einer digitalen Umgebung erfolgreich zu sein. In den letzten Jahren erkannte Pearce den Bedarf, die campusweite digitale Transformation zu beschleunigen, und begann, nach geeigneten Methoden zu suchen. Als Institution, die sich auf den Lernerfolg ihrer Studenten und auf Gerechtigkeit konzentriert, benötigte Forsyth Tech die beste Technologie, von der jeder auf dem Campus profitieren kann.

Aufgrund der neuen Ziele, den Campus digitaler und fernarbeitsfreundlicher zu gestalten, benötigte Pearce eine innovative Methode, um papierbasierte Arbeitsabläufe auf digitale Verfahren umzustellen. Ein starker und leistungsfähiger PDF-Editor erwies sich als die Lösung, die den vielfältigen Dokumentenanforderungen der Institution gerecht werden konnte.

## Forsyth Tech wird mit Foxit PDF Editor digital

Auf dem Campus von Forsyth Tech gab es eine Menge Arbeiten, die mit persönlichen Kontakten und Papierkram verbunden waren. Angefangen bei administrativen Papieren wie Einschreibungen, Richtlinien und Aufzeichnungen bis hin zu Lernmaterialien für Studierende – Dokumente wurden größtenteils in Papierform aufbewahrt. Zu dieser Zeit verfügte die Hochschule zwar über einige PDF-Editoren, hatte aber keine komplette PDF-Lösung im Einsatz. Pearce und sein Team erkannten, dass der flächendeckende Einsatz von PDF-Bearbeitungssoftware ein wesentlicher Schritt hin zur Digitalisierung der Dokumentenarbeit auf dem Campus wäre.

Das Forsyth Technical Community College bietet seit 1960 Berufsausbildungen und Schulungen in Handwerksberufen an. Heute ist das College auf 9 Campus-Standorte angewachsen und bietet College-Transfers, Zwei-Jahres-Studiengänge, Kurzzeitschulungen, Firmenschulungen, Weiterbildungen, Kurse zur persönlichen Bildung und vieles mehr. Das Leitbild des College lautet: „Das Forsyth Technical Community College fördert den Lernerfolg der Studierenden durch Exzellenz beim Lernen, beim Abschluss, bei der Gerechtigkeit und bei den Ergebnissen nach dem Abschluss.“

*„Foxit schien offen und an einer Partnerschaft mit uns interessiert zu sein. Sie haben unsere Herausforderungen verstanden und wussten, womit wir es zu tun hatten.“*

*- Chris Pearce, VP & CIO*

Die PDF-Technologie von Foxit war das perfekte Lösungspaket, das alle benötigten Funktionen in einer einzigen Plattform vereinte. Foxit PDF Editor, der Desktop-Editor von Foxit, bot die passenden PDF-Funktionen, um vom traditionellen Arbeiten mit Papier wegzukommen. Mit Foxit PDF Editor konnte Forsyth Tech PDF-Dokumente nutzen, um Kommunikation und Zusammenarbeit mithilfe eines gemeinsamen elektronischen Dateiformats zu ermöglichen, das sowohl standardisiert, portabel als auch sicher ist. Dadurch konnten die Dokumente auf allen Geräten gelesen werden, sodass jeder, ob auf dem Campus oder außerhalb, Zugriff auf die benötigten Ressourcen hatte.

## Reibungslose Einführung und Support in Rekordzeit

Forsyth Tech benötigte PDF-Editoren für verschiedene Abteilungen, z. B. für die Einschreibung, die Personalabteilung, die IT und die Rechtsabteilung. Auch Studierende und Professoren benötigten PDF-Editoren für Lern- und Lehrzwecke. Mithilfe von Foxit konnte Pearce reibungslos eine neue Software auf seinem Campus einführen und den Lehrkräften die richtigen Tools und Schulungen zur Verfügung stellen, um die Bearbeitungszeiten drastisch zu reduzieren.

*„Die Lernkurve war großartig. Ohne Leistungseinbußen konnten sich unsere Mitarbeiter problemlos einarbeiten, ohne ein ganz neues System erlernen zu müssen.“*

- Chris Pearce, VP & CIO

Die vertraute Benutzeroberfläche von Foxit PDF Editor, die den Menübändern von Microsoft nachempfunden ist, ermöglichte es den Benutzern bei Forsyth Tech, mühelos zu erlernen, wie die Software in die tägliche Arbeit integriert wird. Die unkomplizierten Lizenzierungsoptionen mit unbefristeten Lizenzen sowie Abonnement-Modellen beschleunigten ebenfalls den Implementierungsprozess. Die reibungslose Einführung, der umfangreiche Support von Foxit und die nahtlose Akzeptanz durch die Endbenutzer waren einige der wichtigsten Highlights, die Pearce während der Zusammenarbeit mit Foxit erlebte.

*„Die Zusammenarbeit mit Foxit war einfach. Wir haben schnell erhalten, was wir brauchten, und kamen gut voran.“*

- Chris Pearce, VP & CIO

## Vielseitigkeit, von der Studierende, Lehrkräfte und Mitarbeiter gleichermaßen profitieren

Die umfangreichen und zuverlässigen Funktionen von Foxit PDF Editor decken eine Vielzahl von Anwendungsfällen ab. Die Personalabteilung kann ausfüllbare Formulare erstellen. Die Immatrikulationsabteilung kann Dateien und Unterschriften von Studenten elektronisch sammeln. Andere Mitarbeiter können zusammenarbeiten, indem sie digitale Dokumente bearbeiten, kommentieren oder mit Hervorhebungen und Anmerkungen versehen. Pearce selbst nutzt oft die OCR-Funktion, um seine PDFs zu scannen und für eine Volltextsuche aufzubereiten, damit er gesuchte Informationen leicht finden kann.

*„Wir konnten nicht nur unsere Studierenden, sondern auch unsere Mitarbeiter unterstützen. Einige der anderen Lösungen, die wir uns angesehen haben, waren so teuer, dass dies nicht möglich gewesen wäre.“*

- Chris Pearce, VP & CIO

Pearce, derzeit selbst Doktorand, verstand die Herausforderungen, vor denen Studenten stehen, wenn sie nach guter, aber erschwinglicher Software suchen, um ihre Lernerfahrung zu verbessern. Mit Foxit PDF Editor konnte Forsyth Tech auch Studierenden und Lehrkräften die notwendigen Ressourcen zur Verfügung stellen, um Dokumente digital so zu bearbeiten, als wären sie auf Papier. Dadurch konnten die vielseitigen Anwendungsfälle unterschiedlicher Rollen und Abteilungen durch die Implementierung von Foxit PDF Editor bei Forsyth Tech problemlos abgedeckt werden.

*„Hier ist die Lösung, die wir einführen konnten und die für alle funktioniert.“*

- Chris Pearce, VP & CIO