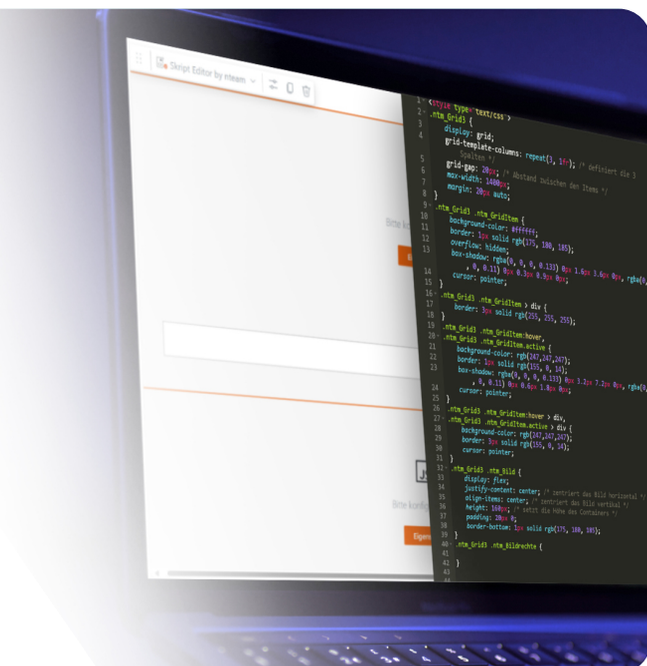


Skript Editor

Gezielte Zugriffskontrolle auf das Template und Coden für ausgewählte Site Besitzer



Die Lösung im Detail:

Um Sicherheit, Nachvollziehbarkeit und eine klare Rollenverteilung zu gewährleisten, basiert die Lösung auf einem mehrschichtigen Berechtigungskonzept. Ein zentraler Bestandteil ist die gezielte Zugriffskontrolle auf Skripte: Nur bestimmte Site-Besitzer:innen mit klar definierten Rechten können Skripte einsehen und bearbeiten. So bleiben individuelle Anpassungen sicher und transparent.

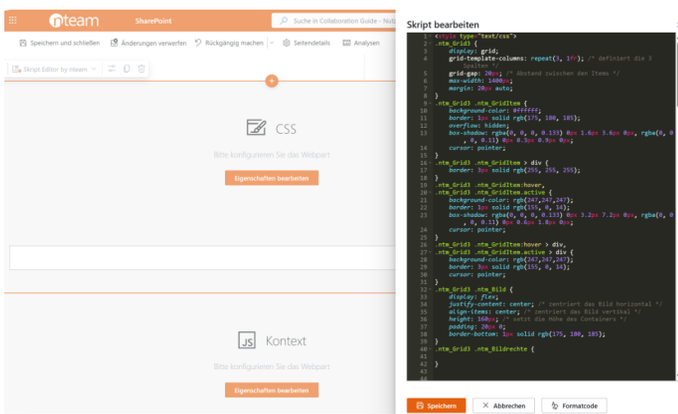
Ergänzend dazu sorgt eine rollenbasierte Zugriffsbegrenzung dafür, dass der Zugriff auf Konfigurationen und Skripte strikt an festgelegte Rollen gebunden ist. Dies reduziert potenzielle Risiken und ermöglicht eine strukturierte, nachvollziehbare Rechtevergabe – besonders relevant in komplexeren Umgebungen mit mehreren Beteiligten.

Seitenvorlagen (Templates) unterliegen einem besonderen Schutz. Sie sind vor ungewollten Änderungen durch nicht autorisierte Mitglieder geschützt, wodurch ein konsistentes Layout über alle Seiten hinweg sichergestellt wird. Dadurch bleibt das Erscheinungsbild professionell und zentral gesteuert.

Der nteam Script Editor auf Basis des SharePoint Frameworks (SPFx) ermöglicht eine gezielte und kontrollierte Anpassung von SharePoint-Seiten. Die Lösung richtet sich an Unternehmen, die individuelle Erweiterungen umsetzen möchten, ohne dabei zentrale Sicherheits- und Governance-Vorgaben zu gefährden. Er unterstützt IT-Abteilungen dabei, SharePoint flexibel und sicher an individuelle Anforderungen anzupassen – ohne Kompromisse bei Sicherheit oder Governance.

Auch eingebettete CSS- und JavaScript-Dateien innerhalb von SPFx-Komponenten sind durch eine gezielte Code-Zugriffskontrolle geschützt. Nur berechtigte Personen erhalten hier Zugriff, was einen wichtigen Beitrag zur Code-Sicherheit leistet.

Darüber hinaus ermöglicht die Lösung eine feingranulare Berechtigungsvergabe. Unterschiedliche Rollen wie Besitzer:innen, Mitglieder, Besucher:innen und Redakteur:innen verfügen jeweils über genau definierte Rechte. Auf diese Weise lassen sich Verantwortlichkeiten klar abbilden und effizient steuern.



Für mehr Informationen zu dieser nteam Lösung scannen Sie einfach diesen QR-Code:

