

# Hybride Kommunikationsplattform on-premise & in der Cloud

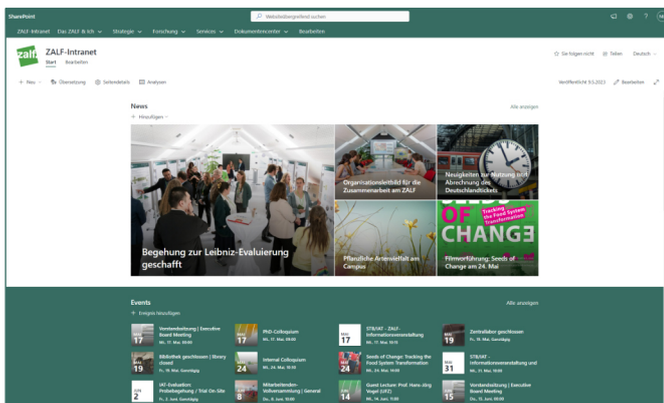
Relaunch des bestehenden Intranets



Für das Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF) e. V. hat die nteam GmbH einen Relaunch des bestehenden Intranets durchgeführt und dafür vers. Technologien eingesetzt: SharePoint Online, SharePoint on-premise, SPFX Lösungen, Active Directory, PowerShell Scripte

## Realisierung & Ergebnis:

Die Entscheidung fiel auf eine hybride Umgebung. Dabei wurden alle Inhalte, die datenschutzrechtlich geprüft wurden, in die Cloud überführt, während sicherheitsrelevante sowie vertrauliche Informationen weiterhin auf dem SharePoint Server on-premise verbleiben. Gemäß den Anforderungen und Wünschen des Kunden entwickelte die nteam GmbH ein modernes, designorientiertes und aufgeräumtes Intranet in der Cloud. Dabei entstand eine Intranet-typische Kommunikationsplattform mit verschiedensten Lösungen. Die Strukturierung des Intranets war auf Grund des umfangreichen Unternehmenswissens äußerst tiefgehend, wodurch es besonders wichtig war, die Hauptnavigation auf sinnvolle und effiziente Weise aufzubauen. Daher wurde das Navigationskonzept zielgruppenorientiert



ZALF-Intranet: Screenshot der Startseite

- Übersichtliche, moderne Kommunikationsplattform mit hybrider Umgebung
- Spezielle Sicherheitsrichtlinien
- Barrierefreier Zugang zu on-premise sowie Cloud Informationen via Single-Sign-On (SSO)
- Fachliches und zielgruppenorientiertes Navigationskonzept
- FAQ-Seite und eigene Suchkonfiguration
- Automatische Datensynchronisierung zwischen der on-premise und Cloud Umgebung
- Nutzen der SPFX Lösungen Meine Schnelleinsteige, Inhaltsabfrage, Newswebpart
- Vorlagen nach Unternehmensstandards & automatisches Generieren bei Erstellung neuer Seiten/ Bereiche

entert gestaltet und fachlich geprüft, um sicherzustellen, dass das Wissen trotz Fluktuationen oder anderen Einflüssen jederzeit zugänglich bleibt. Sowohl Inhalte aus dem alten System als auch aus dem neuen System sollten gut und übersichtlich auffindbar sein. Darüber hinaus wurden eine umfassende IT-Beratung durchgeführt und spezielle Sicherheitsrichtlinien festgelegt, um sicherzustellen, dass die Nutzer so wenig Barrieren wie möglich haben und via Einmalanmeldung (Single-Sign-On) beim Wechsel der Umgebungen problemlos auf die Inhalte zugreifen können.

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

