



UKA Umweltgerechte Kraftanlagen GmbH & Co. KG

Sichere Projektzusammenarbeit
für Windenergieprojekte – im
netfiles Datenraum anstelle von
CD-ROM, E-Mail und
Versionschaos

Auf einen Blick

UKA nutzt netfiles als zentrale Plattform für den sicheren Austausch umfangreicher Projektunterlagen in Windenergieprojekten.

Zuvor wurden sensible Daten über Aktenordner, CD-ROMs und E-Mail verteilt – ein Vorgehen, das spätestens bei Due-Diligence-Prüfungen an seine Grenzen stieß. Mit netfiles konnte UKA eine benutzerfreundliche, sichere und skalierbare Lösung etablieren, die von Mitarbeitenden ebenso wie von externen Projektbeteiligten genutzt wird.

Heute ist netfiles fester Bestandteil der täglichen Arbeitsabläufe und unterstützt sowohl operative Prozesse als auch die Investoren- und Bankenkommunikation. Besonders geschätzt werden die einfache Rechteverwaltung, Transparenz bei Dokumentenänderungen und die schnelle Einrichtung neuer Datenräume.



Zentrale Plattform für komplexe Windenergieprojekte mit vielen internen und externen Beteiligten

50

Bis zu 50 Nutzer pro Datenraum, verteilt auf 10–15 Benutzergruppen



Sichere Alternative zu E-Mail und CD-ROM für hochvertrauliche Projekt- und Due-Diligence-Daten



Neue Datenräume in ca. 30 Minuten einsatzbereit, ohne manuellen Mehraufwand



Branche

Erneuerbare Energien / Windenergie

Tätigkeit

Entwicklung, Genehmigung, Bau, Betrieb, Finanzierung und Verkauf von Windenergieprojekten

Besonderheit

Abdeckung des gesamten Projektlebenszyklus

Einsatz von netfiles

Projekt- und Dokumentenaustausch, Due Diligence, Kommunikation mit Banken, Behörden und Investoren

Herausforderung

Im Rahmen komplexer Windenergieprojekte musste UKA große Mengen sensibler Projektunterlagen mit internen Abteilungen sowie externen Beteiligten wie Banken, Behörden und Investoren austauschen. Die bisherige Verteilung über Aktenordner, CD-ROMs und E-Mail war insbesondere bei Due-Diligence-Prozessen nicht mehr effizient, sicher oder nachvollziehbar.

Lösung

Mit netfiles führte UKA eine zentrale Plattform für den standort- und unternehmensübergreifenden Dokumentenaustausch ein. Rollen- und Rechtekonzepte, Versionskontrolle sowie automatisierte Benachrichtigungen unterstützen die strukturierte Bereitstellung vertraulicher Projektinformationen und erleichtern die Zusammenarbeit mit internen und externen Beteiligten.

Erfolg

- ✓ Deutlich höhere Transparenz über Dokumentenstände und Änderungen im Projektverlauf
- ✓ Sichere und nachvollziehbare Zusammenarbeit mit Banken, Investoren, Behörden und weiteren Projektpartnern
- ✓ Reduzierter administrativer Aufwand bei der Verwaltung komplexer Projektstrukturen
- ✓ Zuverlässige Unterstützung von Due-Diligence- und Finanzierungsprozessen
- ✓ Hohe Akzeptanz im Arbeitsalltag durch einfache Benutzer- und Rechteverwaltung
- ✓ netfiles etablierte sich als fester Bestandteil der täglichen Projektkommunikation

” netfiles hat sich als eine zentrale Kommunikationsplattform für die UKA-Gruppe etabliert und ist damit ein wichtiges Arbeitsmedium für die vielen Mitarbeiter sowie externen Projektbeteiligten.

Christina Börner, stellv. Abteilungsleiterin im operativen Bereich, UKA



Herausforderung

Gewachsene Prozesse und steigende Risiken

UKA begleitet Windenergieprojekte über ihren gesamten Lebenszyklus hinweg. Dabei fallen große Mengen sensibler Projektunterlagen an, die zwischen internen Abteilungen sowie externen Beteiligten wie Banken, Behörden und Investoren ausgetauscht werden müssen.

Bis 2006 erfolgte die Dokumentation klassisch über Aktenordner, später über CD-ROMs und ergänzend per E-Mail. Spätestens im Rahmen von Due-Diligence-Prüfungen wurde deutlich, dass dieser Ansatz weder sicher noch praktikabel war.

Erwartung

Sicherheit und Kontrolle ohne Komplexität

Gesucht wurde eine Lösung, die den sicheren Austausch vertraulicher Dokumente ermöglicht und gleichzeitig eine fein steuerbare Rollen- und Rechtevergabe bietet. Ein Pilotprojekt mit einer anderen Online-Plattform scheiterte, da die Benutzerverwaltung zu komplex war und im Alltag nicht praktikabel erschien. netfiles überzeugte schließlich durch eine übersichtliche Rechteverwaltung, den sicheren Cloud-Betrieb in Deutschland sowie eine benutzerfreundliche Handhabung.

„Wir wissen, dass netfiles den Themen Datenschutz und Datensicherheit höchste Priorität einräumt.“ – Tino Schwarze, EDV-Leiter, UKA

Lösung

Etablierte Plattform im täglichen Projekteinsatz

Heute setzt UKA netfiles als zentrale Plattform für den standort- und unternehmensübergreifenden Dokumentenaustausch ein. Insgesamt wurden rund 50 Datenräume eingerichtet, in denen pro Raum durchschnittlich etwa 50 Nutzer aus unterschiedlichen Benutzergruppen zusammenarbeiten.

Funktionen wie Versionskontrolle und automatische Benachrichtigungen sorgen für Transparenz und unterstützen vertragliche Informationspflichten, etwa gegenüber Banken.

Auch aus IT-Sicht hat sich die Lösung bewährt: Neue Datenräume lassen sich

schnell einrichten, der administrative Aufwand ist gering, und der Support wird als zuverlässig und kundenorientiert beschrieben.

„ Ein neuer Datenraum kann heute mit netfiles innerhalb von nur 30 Minuten eingerichtet werden.

Tino Schwarze

Fazit

netfiles ermöglicht UKA einen sicheren, strukturierten und effizienten Umgang mit sensiblen Projektinformationen – und ist aus den täglichen Arbeitsabläufen nicht mehr wegzudenken.

