



rfc

Votre partenaire numérique

E-Catalogue : Services & Expertises



contact@rfc.com.tn



+216 36 06 06 06



www.rfc.com.tn

Nos différents services



Data & Intelligence Artificielle



Réseau & Cybersécurité



Cloud & DataCenter



Identité & Espace de Travail Modern



Data & Intelligence Artificielle



contact@rfc.com.tn



+216 36 06 06 06

En tant que partenaire certifié Microsoft Solutions, notre pôle d'expertise Business Application se spécialise dans la conception, la mise en œuvre et l'optimisation des solutions analytiques, d'intelligence artificielle, d'automatisation des processus métier, et de systèmes décisionnels

Nous collaborons étroitement avec nos clients pour les aider à transformer leurs données en insights actionnables et à automatiser leurs processus métier.



Données et intelligence artificielle
Azure



contact@rfc.com.tn



+216 36 06 06 06

Analyse de données et IA



Service

Utiliser les services analytiques et d'intelligence artificielle pour extraire des insights des données.



Cas d'utilisation

Vous aidez un client à analyser des données clients pour identifier des tendances et des opportunités de vente en utilisant Azure Machine Learning et Power BI.



Technologies maîtrisées

Azure Machine Learning, Power BI, Azure Synapse Analytics.

Automatisation des processus avec IA



Service

Automatiser les processus métier en utilisant des modèles d'IA pour améliorer l'efficacité.



Cas d'utilisation

Vous configurez un chatbot intelligent pour le service client d'un client, capable de répondre aux questions fréquentes et de rediriger les demandes complexes.



Technologies maîtrisées

Azure Bot Service, Cognitive Services, Azure AI, Copilot Studio

Création d'applications avec Power Apps



Service

Développer des applications personnalisées pour répondre aux besoins spécifiques des entreprises.



Cas d'utilisation

Vous créez une application de gestion des stocks pour un client, permettant de suivre les niveaux de stock en temps réel et de générer des rapports.



Technologies maîtrisées

Power Apps, Microsoft Dataverse.

Automatisation des flux de travail avec Power Automate



Service

Automatiser les processus métier pour réduire les tâches manuelles et améliorer l'efficacité.



Cas d'utilisation

Vous configurez un flux de travail automatisé pour approuver les demandes de congé des employés, intégrant des notifications par email et des mises à jour de calendrier.



Technologies maîtrisées

Power Automate, Copilot Studio.



Migration de SharePoint



Service

Migrer les sites SharePoint de l'environnement on-prem vers le cloud pour bénéficier des dernières fonctionnalités et de la sécurité améliorée.



Cas d'utilisation

Vous migrez les sites SharePoint d'un client vers SharePoint Online, en assurant la continuité des services et la sécurité des données.



Technologies maîtrisées

SharePoint Migration Tool, Share Gate, SharePoint Online, OneDrive.

Mise en place de systèmes décisionnels



Service

Concevoir et mettre en place des systèmes décisionnels pour analyser et visualiser les données.



Cas d'utilisation

Vous configurez un entrepôt de données et des tableaux de bord Power BI pour un client, permettant une analyse en temps réel des performances commerciales.



Technologies maîtrisées

Azure Synapse Analytics, Microsoft Fabric, Power BI, SQL Server, Azure SQL database.



Services Copilot pour l'Automatisation des tâches administratives



Service

Automatiser les tâches administratives répétitives pour libérer du temps pour des activités à plus forte valeur ajoutée.



Cas d'utilisation

Vous configurez Copilot pour automatiser la gestion des emails, la planification des réunions et la création de rapports dans Microsoft 365.



Technologies maîtrisées

Microsoft 365, Outlook, Teams.



Services Copilot pour la Rédaction assistée



Service

Utiliser Copilot pour assister dans la rédaction de documents, emails et autres contenus.



Cas d'utilisation

Vous configurez Copilot pour aider les employés à rédiger des emails professionnels, des rapports et des présentations en fournissant des suggestions et des corrections en temps réel.



Technologies maîtrisées

Microsoft Word, Outlook, PowerPoint.

Services Copilot pour l'Analyse et l'IA



Service

Utiliser Copilot pour analyser les données et générer des rapports détaillés.



Cas d'utilisation

Vous configurez Copilot pour analyser les données de vente et générer des rapports de performance mensuels, identifiant les tendances et les opportunités.



Technologies maîtrisées

Excel, Power BI, Azure Synapse Analytics.

Services Copilot pour les Prédictions et recommandations



Service

Mettre en place des solutions d'IA pour fournir des prédictions et des recommandations basées sur les données.



Cas d'utilisation

Vous configurez Copilot pour fournir des recommandations de produits personnalisées aux clients en fonction de leur historique d'achats et de leurs préférences.



Technologies maîtrisées

Azure Machine Learning, Dynamics 365.



Services Copilot pour l'Automatisation des Processus Métiers



Service

Utiliser Copilot pour automatiser les flux de travail et les processus métiers.



Cas d'utilisation

Vous configurez Copilot pour automatiser le processus d'approbation des demandes de congé, intégrant des notifications et des mises à jour de calendrier.



Technologies maîtrisées

Power Automate, Dynamics 365.



Déploiement de Copilot



Service

Déployer Copilot pour les utilisateurs afin de maximiser leur productivité et leur efficacité.



Cas d'utilisation

Vous configurez et attribuez des licences Copilot aux utilisateurs, en les formant sur les fonctionnalités et les avantages de l'outil.



Technologies maîtrisées

Microsoft 365 Admin Center, PowerShell



rfc

Réseaux & Cybersécurité



contact@rfc.com.tn



+216 36 06 06 06

En tant que partenaire certifié Microsoft Solutions, notre pôle d'expertise Cybersécurité se spécialise dans la sécurisation des environnements informatiques, la détection et la réponse aux menaces, et la mise en place de solutions de sécurité avancées.

Nous collaborons étroitement avec nos clients pour les aider à protéger leurs systèmes et données contre les cybermenaces.



Sécurité

Spécialiste

Gestion des accès et des identités
Protection contre les menaces



contact@rfc.com.tn



+216 36 06 06 06

Sécurité des identités & des accès



Service

Protégez les bonnes portes, et laissez entrer les bonnes personnes
Contrôlez qui accède à quoi, quand et comment, grâce à des solutions d'authentification et de gestion des identités robustes



Cas d'utilisation

Contrôler et authentifier les utilisateurs pour protéger les accès aux ressources internes et cloud.



Technologies maîtrisées

Microsoft Entra ID (Azure AD), Trend Micro Vision One Identity Protection

Sécurité des données



Service

Vos données sont précieuses. Nous les gardons en sécurité, Chiffrement, classification, prévention des fuites : vos informations sensibles sont protégées à chaque instant



Cas d'utilisation

Chiffrement, classification et prévention des fuites pour protéger les informations sensibles.



Technologies maîtrisées

Microsoft Purview, Azure Information Protection, Trend Micro Data Security



Sécurité réseaux



Service

Un réseau sécurisé, c'est un business qui respire. Détectez, bloquez et neutralisez les menaces avant qu'elles n'atteignent vos systèmes, avec une surveillance en temps réel.



Cas d'utilisation

Protection contre les intrusions et menaces réseau grâce à une surveillance continue.



Technologies maîtrisées

Azure Firewall, Microsoft Sentinel, Trend Micro Network Secu

Sécurité infrastructure système informatique



Service

Une base solide pour une sécurité sans faille
Renforcez vos systèmes informatiques contre les vulnérabilités et assurez leur résilience face aux attaques serveurs



Cas d'utilisation

Renforcement et supervision de l'infrastructure pour prévenir les attaques et assurer la résilience.



Technologies maîtrisées

Microsoft Defender for Servers, Trend Micro Deep Security



Sécurité cloud



Service

Le cloud, en toute confiance
Sécurisez vos environnements cloud publics, privés ou hybrides avec des solutions qui s'adaptent à votre architecture



Cas d'utilisation

Sécurisation des environnements cloud publics, hybrides ou privés.



Technologies maîtrisées

Microsoft Defender for Cloud, Azure Security Center, Trend Micro Cloud One



Sécurité des terminaux



Service

Chaque appareil est une porte d'entrée. On les verrouille toutes. Protégez ordinateurs, serveurs, smartphones et tablettes contre les malwares et les intrusions, où qu'ils soient



Cas d'utilisation

Protection des postes de travail, serveurs et appareils mobiles contre les malwares.



Technologies maîtrisées

Microsoft Defender for Endpoint, Trend Micro Apex One

Sécurité des E-mails



Service

Ne laissez pas les menaces entrer par votre boîte de réception
Filtrage avancé, détection de phishing et protection contre les malwares : vos communications restent sûres



Cas d'utilisation

Protection contre le phishing, le spam et les malwares.



Technologies maîtrisées

Microsoft Defender for Office 365, Trend Micro Email Security

Sécurité web



Service

Naviguez sans risque, publiez sans crainte
Protégez vos sites web et vos utilisateurs contre
les attaques, les contenus malveillants et les
failles de sécurité



Cas d'utilisation

Protection des sites web et navigation
sécurisée pour les utilisateurs.



Technologies maîtrisées

Microsoft Defender for Cloud Apps, Trend
Micro Web Security



Sécurité des applications



Service

Hébergement sécurisé, accès maîtrisé
Protégez vos applications contre les attaques web (WAF, validation d'entrée...) et gardez un accès sécurisé à vos environnements



Cas d'utilisation

Sécurisation des applications web contre les attaques (WAF, validation d'entrée, vulnérabilités).



Technologies maîtrisées

Azure Application Gateway WAF, Trend Micro Cloud One Application Security

Mobilité



Service

Garantir la mobilité des collaborateurs avec un Wi-Fi performant, sécurisé et facile à gérer.

Réseaux

**Service**

Assurer la performance, la fiabilité et la sécurité du réseau d'entreprise pour soutenir sa croissance.

Collaboration



Service

Améliorer la communication et la productivité des équipes grâce à des outils modernes et intégrés.



rfc

Cloud & DataCenter



contact@rfc.com.tn



+216 36 06 06 06

En tant que partenaire certifié Microsoft Solutions, notre pôle d'expertise Cloud & Datacenter se spécialise dans la conception, la mise en œuvre et l'optimisation des infrastructures cloud et sur site.

Nous collaborons étroitement avec nos clients pour les aider à accélérer leur transformation numérique grâce aux services Azure.

Voici ce que nous offrons :



Infrastructure
Azure

Spécialiste
Infrastructure Cloud hybride
avec Azure Stack HCI



contact@rfc.com.tn



+216 36 06 06 06

Conception, exploitation & optimisation



Service

Concevoir l'architecture d'infrastructure cloud, optimiser les coûts et renforcer la sécurité.



Cas d'utilisation

Vous aidez un client à migrer son centre de données vers Azure en concevant une architecture haute disponibilité avec des machines virtuelles, des groupes de disponibilité et des services de sauvegarde.



Technologies maîtrisées

Azure Resource Manager, Azure Monitor, Azure Policy, Azure Cost Management.

Migration et modernisation



Service

Migration et modernisation des infrastructures pour les charges de travail virtualisées et les environnements de bureau virtuel.



Cas d'utilisation

Vous migrez une application de base de données sur site vers Azure SQL Database, en optimisant les performances et en réduisant les coûts d'exploitation.



Technologies maîtrisées

Azure Migrate, Azure Site Recovery, Azure Database Migration Service.

Gestion, Gouvernance, Sécurité et DevOps



Service

Mettre en place des pratiques de gestion, de gouvernance, de sécurité et de DevOps sur les environnements hybrides et Edge avec Azure Arc.



Cas d'utilisation

Vous configurez des politiques de sécurité, surveillez les journaux d'activité et automatissez le déploiement d'applications pour un client utilisant Azure Stack HCI.



Technologies maîtrisées

Azure Policy, Azure Security Center, Azure DevOps.

Conteneurisation



Service

Déployer des applications dans des conteneurs pour une gestion plus efficace et une portabilité accrue.



Cas d'utilisation

Vous aidez un client à migrer son application web vers des conteneurs Docker, permettant une mise à l'échelle rapide et une gestion simplifiée



Technologies maîtrisées

Docker, Kubernetes, Azure Kubernetes Service (AKS)



FinOps (Gestion financière des Opérations)



Service

Analyser les coûts, optimiser les dépenses et fournir des rapports financiers pour les ressources Azure.



Cas d'utilisation

Vous aidez un client à identifier les ressources sous-utilisées et à mettre en place des budgets pour contrôler les dépenses



Technologies maîtrisées

Azure Cost Management, Azure Budgets

Sauvegardes PRA (Plan de reprise après sinistre)



Service

Mettre en place des stratégies de sauvegarde et de restauration pour protéger les données et garantir la continuité des activités.



Cas d'utilisation

Vous configurez des sauvegardes automatiques pour les bases de données critiques d'un client et testez régulièrement le processus de restauration.



Technologies maîtrisées

Azure Backup, Azure Site Recovery.

Azure Hybride



Service

Intégrer les environnements sur site avec Azure pour créer des solutions hybrides.



Cas d'utilisation

Vous connectez un réseau local à Azure via un VPN, permettant aux utilisateurs d'accéder aux ressources cloud en toute sécurité.



Technologies maîtrisées

Azure Arc, Azure Virtual WAN, Azure VPN Gateway.



Déploiement d'Azure Stack HCI



Service

Déployer et gérer une infrastructure hyperconvergée sur site avec connectivité vers Azure.



Cas d'utilisation

Vous installez et configurez un cluster Azure Stack HCI pour un client, offrant une évolutivité et une résilience accrues.



Technologies maîtrisées

Azure Stack HCI, Windows Admin Center.

Infrastructure as Code (IaC) et automatisation



Service

Déployer et gérer l'infrastructure via des scripts et des modèles déclaratifs.



Cas d'utilisation

Vous utilisez des outils comme Terraform ou Azure Bicep pour automatiser le déploiement de l'infrastructure, garantissant cohérence et reproductibilité.



Technologies maîtrisées

Terraform, Azure Bicep, GitHub Actions, Azure DevOps.



Virtualisation



Service

Mettre en place et gérer des environnements virtualisés pour optimiser les ressources et réduire les coûts.



Cas d'utilisation

Vous configurez des machines virtuelles et des environnements de virtualisation pour un client, permettant une gestion flexible et sécurisée des ressources.



Technologies maîtrisées

Azure Virtual Machines, Hyper-V, VMware.

Stockage Azure



Service

Fournir des solutions de stockage sécurisées, performantes et évolutives.



Cas d'utilisation

Vous configurez des solutions de stockage pour un client, incluant des blobs, des fichiers et des disques, pour répondre à divers besoins de stockage.



Technologies maîtrisées

Azure Blob Storage, Azure Files, Azure Disk Storage.

Administration système Linux et Windows



Service

Fournir des solutions de stockage sécurisées, performantes et évolutives.



Cas d'utilisation

Vous configurez et administrez des machines virtuelles Linux et Windows, assurant les mises à jour, la sécurité et la performance



Technologies maîtrisées

Azure Virtual Machines, Azure Automation, Azure Monitor.

Azure Virtual Desktop



Service

Déployer et gérer des bureaux virtuels pour offrir une expérience de travail flexible et sécurisée.



Cas d'utilisation

Vous configurez Azure Virtual Desktop pour permettre aux employés d'accéder à leurs bureaux et applications à distance, améliorant ainsi la flexibilité et la sécurité.



Technologies maîtrisées

Azure Virtual Desktop, Windows 365, RemoteApp.

Azure DevOps et GitHub Actions



Service

Mettre en place des pipelines CI/CD pour automatiser le développement et le déploiement des applications.



Cas d'utilisation

Vous configurez des pipelines Azure DevOps et GitHub Actions pour automatiser les tests, les builds et les déploiements, améliorant ainsi l'efficacité et la qualité du développement.



Technologies maîtrisées

Azure DevOps, GitHub Actions, Azure Pipelines.



rfc

Identité & Espace
de Travail Modern



contact@rfc.com.tn



+216 36 06 06 06

En tant que partenaire certifié Microsoft Solutions, notre pôle d'expertise Cybersécurité se spécialise dans la sécurisation des environnements informatiques, la détection et la réponse aux menaces, et la mise en place de solutions de sécurité avancées.

Nous collaborons étroitement avec nos clients pour les aider à protéger leurs systèmes et données contre les cybermenaces.



Espace de travail
moderne



contact@rfc.com.tn



+216 36 06 06 06

Conception, exploitation & optimisation



Service

Concevoir l'architecture d'infrastructure cloud, optimiser les coûts et renforcer la sécurité.



Cas d'utilisation

Aider un client à déployer Microsoft 365, en configurant les services de collaboration et de communication tout en assurant la sécurité des données.



Technologies maîtrisées

Microsoft 365, Microsoft Teams, SharePoint, OneDrive.



Migration vers Microsoft 365



Service

Migrer les environnements de travail vers Microsoft 365



Cas d'utilisation

Migrer les comptes utilisateurs et les données d'un environnement sur site vers Microsoft 365, en assurant une transition fluide et sécurisée.



Technologies maîtrisées

Microsoft 365 Migration Tools, AD Connect.



Microsoft 365 en mode Hybride



Service

Mettre en place Microsoft 365 en mode hybride pour une intégration transparente entre les environnements sur site et cloud.



Cas d'utilisation

Configurer un environnement hybride permettant aux utilisateurs d'accéder aux ressources locales et cloud de manière transparente.



Technologies maîtrisées

Hybrid Configuration Wizard, Azure AD Connect.

Collaboration et productivité



Service

Améliorer la collaboration et la productivité des équipes avec les outils Microsoft 365.



Cas d'utilisation

Déployer Microsoft Teams pour un client, facilitant la communication et la collaboration entre les équipes dispersées géographiquement.



Technologies maîtrisées

Microsoft Teams, SharePoint, OneDrive.



Sauvegarde et reprise après sinistre



Service

Mettre en place des stratégies de sauvegarde et de restauration pour protéger les données et garantir la continuité des activités.



Cas d'utilisation

Configurer des sauvegardes automatiques pour les données Microsoft 365 d'un client et testez régulièrement le processus de restauration.



Technologies maîtrisées

Microsoft 365 Backup Solutions, Azure Backup.

Migration et modernisation



Service

Migration et modernisation des environnements de travail et des services d'identité.



Cas d'utilisation

Migrer les comptes utilisateurs d'un Active Directory sur site vers Azure AD, en assurant une intégration transparente avec Microsoft 365.



Technologies maîtrisées

Azure AD, Microsoft 365 Migration Tools, AD Connect.

Mise en place d'Azure Entra & intégration avec AD



Service

Intégrer Azure Entra avec Active Directory pour une gestion unifiée des identités.



Cas d'utilisation

Configurer Azure Entra pour synchroniser les identités entre les environnements sur site et cloud, renforçant ainsi la sécurité et la gestion des accès.



Technologies maîtrisées

Azure Entra, Azure AD, AD Connect.

Gestion, gouvernance & sécurité

**Service**

Mettre en place des pratiques de gestion, de gouvernance et de sécurité pour les environnements de travail modernes.

**Cas d'utilisation**

Configurer des politiques de sécurité et de conformité pour un client utilisant Microsoft 365, en surveillant les activités et en protégeant les données sensibles.

**Technologies maîtrisées**

Microsoft Endpoint Manager, Microsoft Defender for Office 365, Azure Information Protection.

Gestion des postes de travail



Service

Déployer et gérer les postes de travail avec SCCM et Intune pour une gestion centralisée et sécurisée.



Cas d'utilisation

Configurer et gérez les postes de travail d'un client avec SCCM et Intune, assurant des mises à jour régulières et une sécurité renforcée.



Technologies maîtrisées

SCCM, Intune, Windows Autopilot.

Industrialisation des postes de travail



Service

Standardiser et automatiser le déploiement des postes de travail pour une gestion efficace.



Cas d'utilisation

Créer des images de déploiement standardisées pour les postes de travail, permettant une installation rapide et cohérente sur plusieurs sites.



Technologies maîtrisées

SCCM, Intune, Windows Deployment Services.



Migration des postes de travail



Service

Migrer les postes de travail vers de nouveaux systèmes d'exploitation ou environnements.



Cas d'utilisation

Migrer les postes de travail d'un client vers Windows 11, en assurant la compatibilité des applications et la sécurité des données.



Technologies maîtrisées

SCCM, Intune, Windows 11 Migration Tools.

Sécurisation des postes de travail



Service

Mettre en place des mesures de sécurité pour protéger les postes de travail contre les menaces.



Cas d'utilisation

Configurer des antivirus, des pare-feux et des politiques de sécurité pour protéger les postes de travail d'un client.



Technologies maîtrisées

Microsoft Defender, Intune, Group Policy.

Déploiement des postes dans les sites distants



Service

Déployer et gérer les postes de travail dans des sites distants pour une gestion centralisée.



Cas d'utilisation

Configurer des solutions de déploiement à distance pour installer et gérer les postes de travail dans plusieurs sites distants.



Technologies maîtrisées

SCCM, Intune, Windows Deployment Services.

Gestion des identités et des accès



Service

Mettre en place des solutions de gestion des identités et des accès pour sécuriser les environnements de travail.



Cas d'utilisation

Configurer des solutions d'authentification multi-facteurs et de gestion des accès conditionnels pour renforcer la sécurité des accès aux ressources.



Technologies maîtrisées

Azure AD, Microsoft Identity Manager, Azure MFA.

Automatisation et scripts



Service

Automatiser les tâches répétitives et les processus de gestion des environnements de travail.



Cas d'utilisation

Créer des scripts PowerShell pour automatiser la gestion des utilisateurs et des appareils, réduisant ainsi les tâches manuelles et augmentant l'efficacité.



Technologies maîtrisées

PowerShell, Azure Automation, Microsoft Graph API.

Mise à jour des correctifs Windows



Service

Mettre en place une plateforme de gestion des mises à jour et des correctifs pour les systèmes Windows.



Cas d'utilisation

Configurer une solution de gestion des correctifs pour assurer que tous les systèmes Windows d'un client sont à jour et protégés contre les vulnérabilités.



Technologies maîtrisées

Windows Server Update Services (WSUS), Microsoft Endpoint Configuration Manager, Windows Update for Business.

Déploiement et gestion des systèmes d'exploitation



Service

Déployer et gérer les systèmes d'exploitation sur les postes de travail, les serveurs et les appareils mobiles.



Cas d'utilisation

Configurer MECM pour distribuer les systèmes d'exploitation et gérer les mises à jour sur les appareils d'un client.



Technologies maîtrisées

MECM, Windows Deployment Services, Windows Autopilot.

Inventaire et génération de rapports



Service

Assurer l'inventaire du matériel et des logiciels et générer des rapports détaillés.



Cas d'utilisation

Configurer MECM pour collecter des données sur les ressources matérielles et logicielles et générer des rapports pour une gestion efficace.



Technologies maîtrisées

MECM, SQL Server Reporting Services (SSRS).

Télédistribution d'applications



Service

Déployer des applications sur les appareils des utilisateurs de manière centralisée.



Cas d'utilisation

Configurer MECM pour distribuer des applications sur les postes et les appareils mobiles, en optimisant la livraison en fonction des capacités des périphériques et des réseaux.



Technologies maîtrisées

MECM, Microsoft Endpoint Manager.

Simplifier l'accès avec la Fédération d'identité



Service

Permettre aux utilisateurs d'accéder à plusieurs systèmes et applications avec un seul jeu d'identifiants



Cas d'utilisation

Intégration de l'authentification des applications tierces avec le système centralisé de gestion des identités pour assurer une authentification unique et sécurisée.



Technologies maîtrisées

On-premises: Active Directory Federation Services (ADFS).

Cloud: Microsoft Entra ID(Azure AD), App Registration.

Sécuriser les communications avec PKI (ADCS)



Service

Fournir des certificats numériques pour sécuriser les communications et authentifier les utilisateurs et les appareils.



Cas d'utilisation

Sécuriser les communications réseau et les transactions en ligne en utilisant un Certificat Numérique.



Technologies maîtrisées

On-premises: Active Directory Certificate Services (ADCS)

Cloud: Azure Key Vault, Azure AD Certificate-Based Authentication (CBA).

Intégrer les utilisateurs avec le Service de migration inter-forêt



Service

Permet la migration des objets Active Directory d'une forêt Active Directory (AD) à une autre.



Cas d'utilisation

Consolider plusieurs forêts AD ou migrer vers une nouvelle infrastructure AD (Ex: Transférer les comptes utilisateurs et ordinateurs d'une entreprise fusionnée vers la nouvelle infrastructure).



Technologies maîtrisées

On-premises: Active Directory Migration Tool (ADMT), PowerShell

Cloud: Azure AD Connect, Azure Migrate

Renforcer la sécurité avec le Modèle d'accès aux entreprises (Tier Model)



Service

Déployer le modèle d'accès aux entreprises pour gérer et contrôler l'accès aux ressources de l'entreprise de manière plus sécurisée et flexible en utilisant Active Directory.



Cas d'utilisation

Renforcer la sécurité en limitant les accès directs aux données sensibles et en appliquant des contrôles stricts sur les accès aux différents niveaux.



Technologies maîtrisées

On-premises: Active Directory, Group Policy, pare-feu
Cloud: Entra ID (Azure AD), Azure Role-Based Access Control (RBAC), Azure Policy.



SUIVEZ-NOUS SUR



Contactez-nous pour un diagnostic sur-mesure.

Envie d'en savoir plus sur nos services d'infogérance et de supervision ?

📍 Imm. Saâdi Menzah 4,
4e étage 1082 Tunis, Tunisie

✉️ contact@rfc.com.tn

🌐 www.rfc.com.tn

📞 +216 36 06 06 06