



# Politique Gestion des Accès Logiques : Modèle [A.5.15-18]

📅 15 mai 2026 • 🔄 Mis à jour le 17 mai 2026 • 🕒 34 min de lecture • ☰ 3547 mots • 👁️



 **Télécharger le PDF**

Les contrôles A.5.15 à A.5.18 (gestion des accès) sont les plus contrôlés en...  
Ce modèle Word documente le principe du moindre privilège, le RBAC.



## À RETENIR

### **Template gratuit · Word**

Les contrôles A.5.15 à A.5.18 (gestion des accès) sont les plus contrôlés en a...  
Ce modèle Word documente le principe du moindre privilège, le RBAC, la MF...

obligatoire pour les comptes à privilèges et le cycle complet provisioning/déprovisioning.

 **Télécharger (Word gratuit)**

La **politique de gestion des accès logiques** est sans doute le document de sécurité scruté lors des audits ISO 27001:2022. Les contrôles **A.5.15 à A.5.18** de l'Annexe A de l'ISO 27001:2022 couvrent la gestion complète des accès : A.5.15 (Contrôle d'accès), A.5.16 (Gestion des identifiants), A.5.17 (Information d'authentification), et A.5.18 (Droits d'accès). Et pour cause : selon le rapport Verizon DBIR 2025, plus de 80 % des violations de données impliquent une compromission ou un abus d'identifiants — un chiffre qui illustre pourquoi la gestion des accès est la discipline de sécurité avec le meilleur retour sur investissement. Ce modèle Word, développé par **Ayi NEDJIMI**, consultant cybersécurité Lead Implementer ISO 27001, documente l'ensemble du cadre de gestion des accès : le principe du **moindre privilège** (chaque utilisateur n'accède qu'à ce dont il a strictement besoin pour ses fonctions), le modèle de contrôle d'accès par rôles (**RBAC — Role-Based Access Control**), les exigences d'authentification forte (**MFA obligatoire** pour tous les comptes à privilèges et pour les accès distants), et le cycle complet de vie des droits d'accès (provisioning lors de l'embauche, modification lors des changements de poste, déprovisioning lors du départ). Cette politique est indispensable pour les RSSI en cours de certification ISO 27001, pour les DSI qui souhaitent formaliser et documenter leur politique d'accès, et pour les équipes SOC qui ont besoin d'un cadre de référence pour l'analyse des anomalies d'accès. Elle s'articule étroitement avec la politique de mots de passe, la politique de télétravail et BYOD, et l'inventaire des actifs qui définit le périmètre des ressources à accès contrôlé.

---