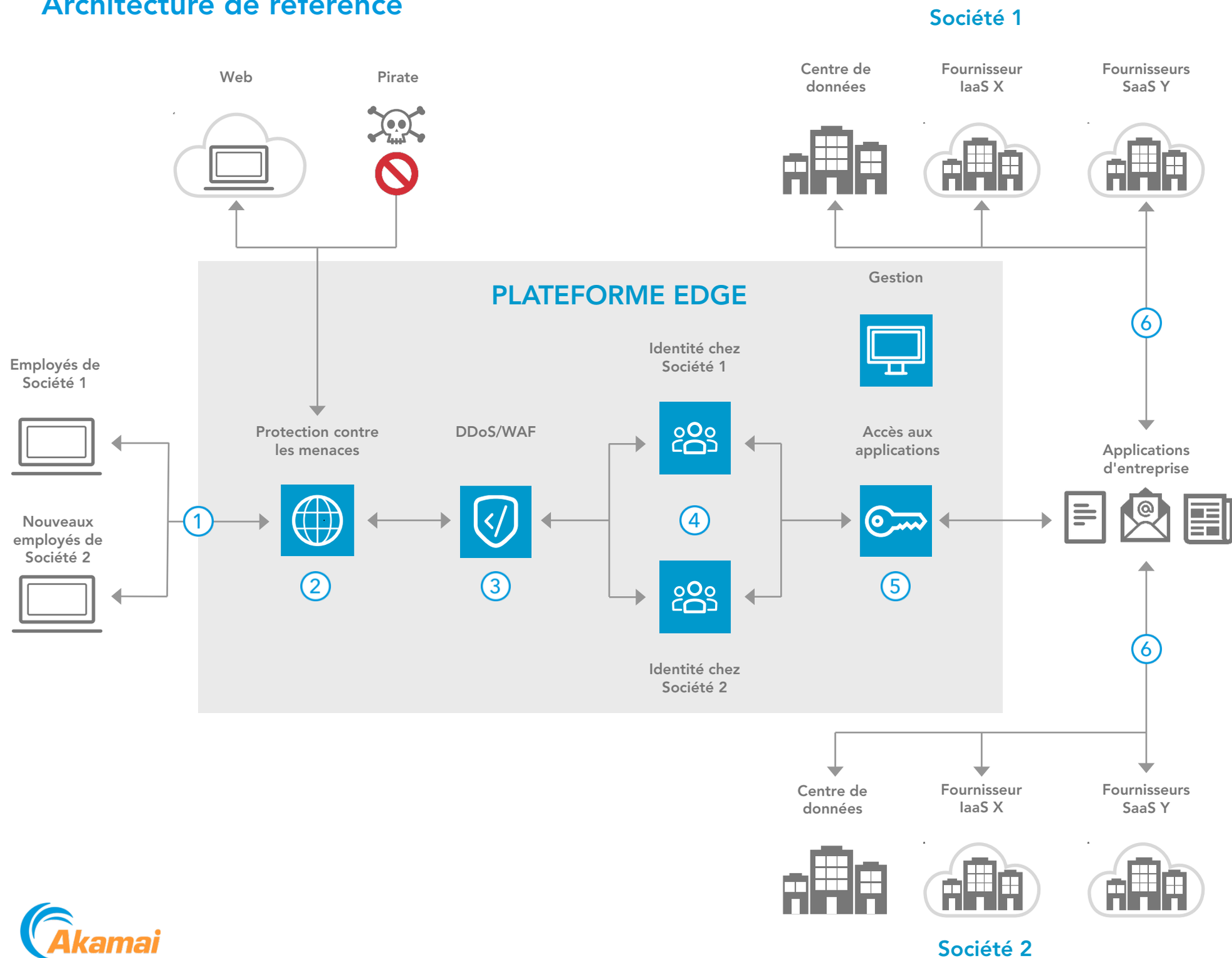


# FUSIONS ET ACQUISITIONS

## Architecture de référence



## PRÉSENTATION

Akamai Intelligent Edge Platform accélère les fusions et acquisitions en consolidant plusieurs réseaux sans modifier l'infrastructure existante. Akamai Intelligent Edge Platform permet aux nouveaux employés d'accéder aux applications d'entreprise avec l'efficacité d'un ensemble unique de contrôles de sécurité et d'accès. Cela réduit la complexité et les coûts associés aux consolidations du réseau et des utilisateurs, améliore l'expérience de l'utilisateur final et augmente la productivité.

- 1 Les employés de Société 1 et de Société 2 accèdent aux applications d'entreprise et à Internet via Akamai Intelligent Edge Platform.
- 2 La protection contre les menaces protège les utilisateurs contre les programmes et les contenus Web malveillants ainsi que l'hameçonnage, tout en offrant une visibilité à l'entreprise.
- 3 Concernant les applications d'entreprise, les serveurs en bordure de l'Internet bloquent automatiquement les attaques DDoS au niveau de la couche réseau et vérifient l'absence de menaces telles que les injections SQL, les attaques XSS et les inclusions de fichiers à distance (RFI).
- 4 L'identité de l'utilisateur est établie à l'aide de systèmes d'identification d'Akamai, sur site ou dans le cloud. Les deux entreprises peuvent apporter leur propre source d'authentification et avoir accès aux ressources des deux entreprises.
- 5 En fonction de son identité et d'autres signaux de sécurité, l'utilisateur peut accéder uniquement aux applications requises et non à l'ensemble du réseau de l'entreprise.
- 6 Akamai Intelligent Edge Platform achemine les utilisateurs autorisés et authentifiés vers les applications d'entreprise concernées.

## PRODUITS CLÉS

Protection contre les menaces ► Enterprise Threat Protector  
DDoS/WAF ► Kona Site Defender ou Web Application Protector  
Accès aux identités et aux applications ► Enterprise Application Access