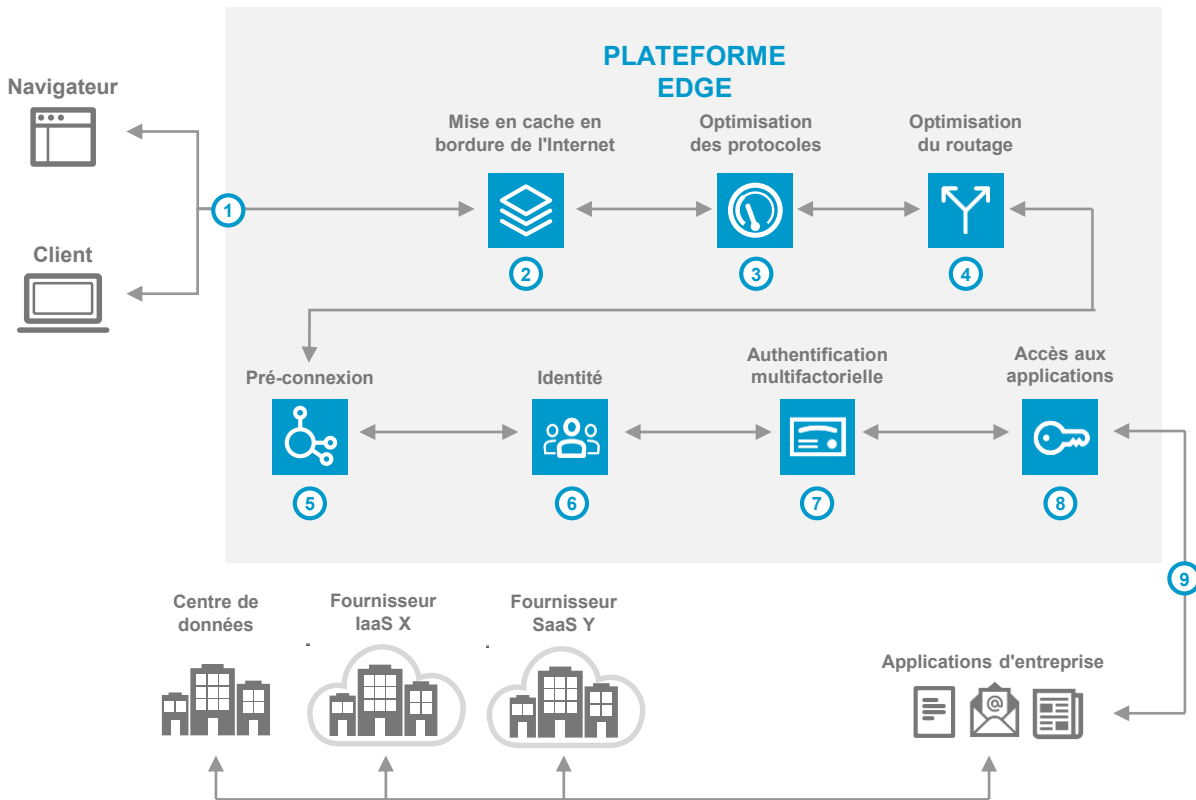


SUPPRESSION DES VPN TRADITIONNELS

Architecture de référence



PRÉSENTATION

Akamai Intelligent Edge Platform vous permet d'accéder aux applications d'entreprise avec l'efficacité d'un ensemble unique de contrôles de sécurité et d'accès. En même temps, elle limite l'accès des utilisateurs aux seules applications requises. Cela permet d'économiser des ressources, d'améliorer les performances et de réduire les risques.

- 1 Les utilisateurs accèdent aux applications d'entreprise par le biais d'Akamai Intelligent Edge Platform.
- 2 Fournir le contenu à partir du cache améliore les performances des applications et réduit les coûts de bande passante.
- 3 L'optimisation des protocoles améliore les protocoles Web et les performances des applications.
- 4 L'optimisation du routage sélectionne le chemin optimal sur Internet pour éviter les dégradations de performance et les goulets d'étranglement sur le Web afin d'améliorer l'expérience sur les applications.
- 5 La pré-connexion analyse les pages et établit des connexions avec les ressources sur site et IaaS avant qu'elles ne soient nécessaires.
- 6 L'identité de l'utilisateur est établie à l'aide de systèmes d'identification d'Akamai, sur site ou dans le cloud.
- 7 L'authentification multifactorielle pour les applications d'entreprise prend en charge le courrier électronique, les SMS, les mots de passe temporaires (TOTP) ou l'intégration fluide avec des tiers comme Duo Security.
- 8 En fonction de son identité et d'autres signaux, l'utilisateur peut accéder uniquement aux applications requises et non à l'ensemble du réseau de l'entreprise.
- 9 Akamai Intelligent Edge Platform achemine les utilisateurs autorisés et authentifiés vers les applications d'entreprise concernées.

PRODUITS CLÉS

Accélération des applications ▶ Ion

Accès aux identités et aux applications ▶ Enterprise Application Access