

COURS EN LIGNE

B1TD-FT : BloxOneTM Threat Defense (Formation accélérée) 8.4

FORMATION - PRODUITS DE SÉCURITÉ

Description de la formation	Apprenez à élaborer et à configurer BloxOne Threat Defense pour sécuriser et monitorer de manière proactive votre réseau professionnel, vos bureaux distants et vos employés mobiles. Protégez-les contre les exfiltrations de données par DNS et les communications malveillantes avec des réseaux externes. Vous vous familiariserez avec le firewall DNS on-site avec flux BloxOne Threat Defense, Threat Insight et Advanced DNS Protection. Vous apprendrez à configurer et à gérer votre déploiement BloxOne Threat Defense Cloud via le portail de services cloud, à utiliser la fonction DNS Forwarding Proxy, à distribuer BloxOne Endpoint Client, et à utiliser TIDE et Dossier pour enquêter sur les incidents de sécurité et rechercher les cybermenaces.
	La formation BloxOne Threat Defense Cloud est incluse et disponible en e-Learning, sous la forme d'une auto-formation adaptée au rythme de chacun.
Public-cible	Il s'agit d'une formation accélérée et abrégée, destinée aux professionnels possédant déjà une expérience Infoblox et étant chargés de l'implémentation, de l'administration, de l'exploitation ou de la maintenance de la solution BloxOne Threat Defense d'Infoblox.
Durée	3 jours + formation e-Learning BloxOne Threat Defense Cloud
Format d'apprentissage	Cours magistral, démonstration, exercices pratiques et apprentissage en ligne
Modalités disponibles	Instructeur / Instructeur virtuel / À la demande
Nombre maximum de participants	12
Pré-requis	Les participants doivent avoir suivi le cours de base sur la configuration et l'administration Core DDI ou posséder une expérience équivalente en matière d'administration d'Infoblox Grid, de gestion des DNS et de reporting.
Accréditations	- Certificat de présence à la formation accélérée BloxOne Threat Defense (B1TD-FT) délivré en fin de session - Examen d'accréditation BloxOne Threat Defense (B1TF) (en ligne, à livre ouvert)
Crédits de formation	50
Thèmes abordés	<ul style="list-style-type: none"> • Présentation du firewall DNS • Règles RPZ et RPZ locales • Flux RPZ BloxOne Threat Defense • Monitoring et reporting du firewall DNS • Infoblox TIDE • Dossier Infoblox • API Dossier • Aperçus Threat Insight <ul style="list-style-type: none"> • Configuration de Threat Insight • Monitoring et rapports Threat Insight • Visibilité ADP • Configuration ADP des appareils • Réglages, règles et profils ADP • Monitoring et rapports ADP • Réglages ADP