

Business Ethernet Service.

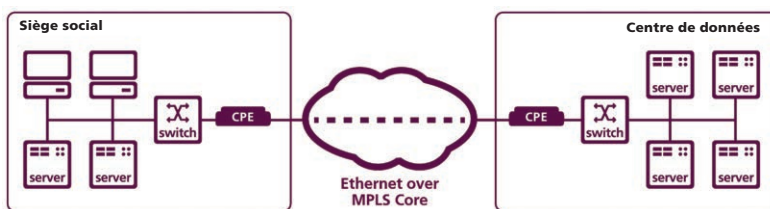
Connectivité flexible et efficace ainsi qu'une interopérabilité maximale.

Le service Business Ethernet offre les avantages et la simplicité de la mise en réseau d'Ethernet layer 2 combinés à la flexibilité et au faible coût de la couche de transport partagée dans le backbone de Sunrise.

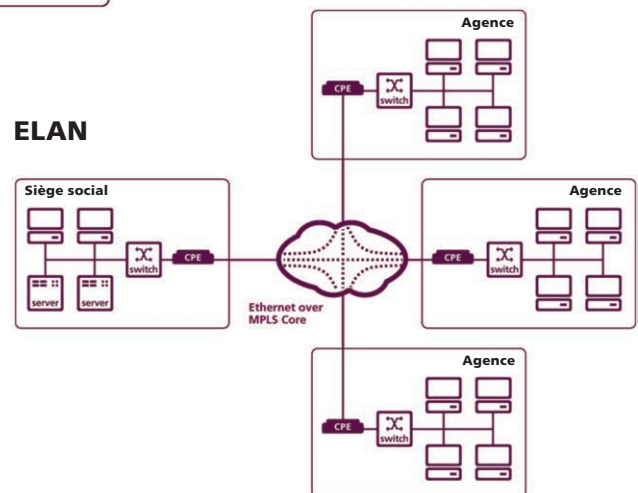
Que vous ayez besoin de connecter des réseaux à un certain nombre de sites afin de créer un réseau unique et homogène, d'une connectivité à haut débit à un centre de données ou un réseau de stockage ou encore d'effectuer un transfert d'un ensemble de voix, de données, d'Internet et de streaming, le service Business Ethernet fournit une solution simple et unique de connectivité répondant à tous vos besoins.

Le service Business Ethernet fournit une connectivité fiable et abordable entre les sites à travers la Suisse dont les vitesses de service peuvent varier de 2 Mbps à 10 Gbps. Il s'aligne sur les recommandations émises par le Metro Ethernet Forum et est configurable en point-to-point (ELine), en multipoint-to-multipoint (ELAN) ou en point-to-multipoint (ETree).

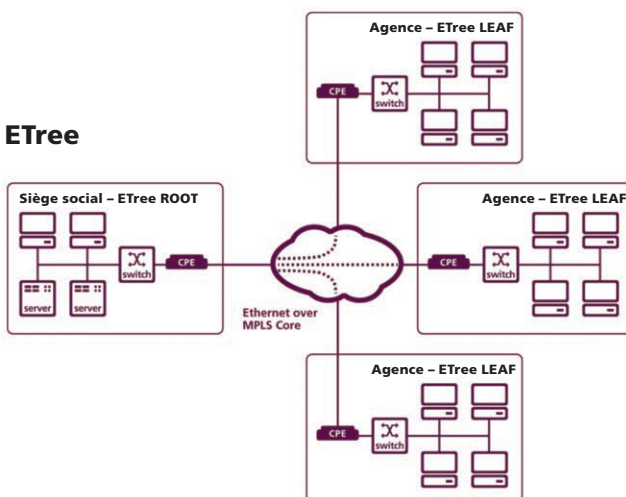
ELine



ELAN



ETree



Principales caractéristiques

Prestations de service conformes aux spécifications MEF

- Prestations de service normalisées de classe opérateur qui élargissent le réseau local (local area network: LAN) en un réseau étendu (wide area network: WAN) de façon homogène
- Compatibilité maximale avec les infrastructures LAN existantes
- Prend en charge la connectivité voix, données et Internet

Vous avez les commandes – mise en réseau qui répond le mieux à vos besoins

- Wählen Sie aus ELine, ELAN oder ETree.
- Choisissez parmi E-Line, E-LAN ou E-Tree.
- Créez vos propres réseaux virtuels sans aucune limite de nombre de VLANs utilisés.
- Entêtes Ethernet transportées sans changement.
- Prend en charge les *Layer 2 control protocols* les plus utilisés.
- Connectez autant d'appareils sur le réseau que vous le souhaitez: plus de 1000 adresses MAC peuvent être prises en charge.

Choisissez la bande passante dont vous avez besoin

- Les prestations de service peuvent être demandées avec les vitesses suivantes: 2 Mbps, 4 Mbps, 6 Mbps, 8 Mbps, 10 Mbps, 20 Mbps, 50 Mbps, 100 Mbps, 200 Mbps, 500 Mbps, 1 Gbps, 10 Gbps.

Large choix de type d'interface

- 10/100/1000 BaseT, 100 BaseLX, 1000 BaseLX, 1000 BaseSX, 10 Gbase-SR/LR

Contrôlez la manière dont les trames Ethernet sont manipulées et mises en priorité

- Utilisez Classe de Service (CoS) pour définir la priorité du transfert:
 - Classe Real-Time pour un trafic à peu de retard, par ex. Voix sur IP
 - Classe Business pour des données importantes, par ex. ERP, CRM et SAP
 - Classe Standard pour des données moins importantes, par ex. e-mail et accès Internet

Vos avantages en bref

- Développement à bas prix du réseau local (LAN) en un réseau étendu (WAN)
- Compatibilité maximale entre les infrastructures existantes
- Peut être utilisé pour la mise en réseau d'appareils Layer 3 **et** Layer 2
- Vous gardez le contrôle

Sunrise Communications AG Business Customers

Binzmühlestrasse 130
CH-8050 Zurich

Infoline 0800 555 552

www.business-sunrise.ch

Pour d'autres informations, n'hésitez pas à nous appeler.