

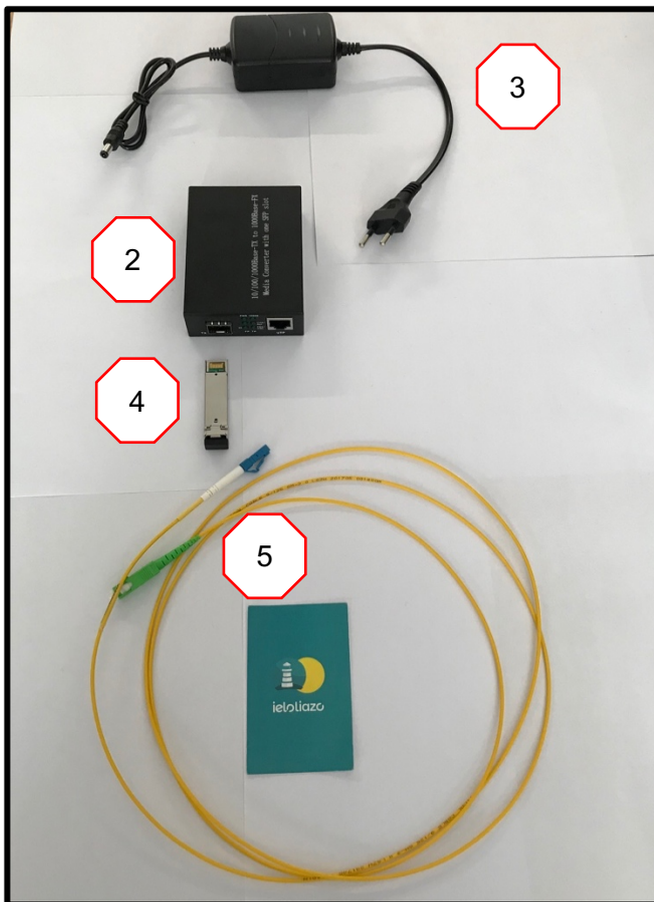
	ILEO-LIAZO	
	Procédure d'installation d'un Convertisseur de Media 10-100-1000 avec SFP	Version 1.0

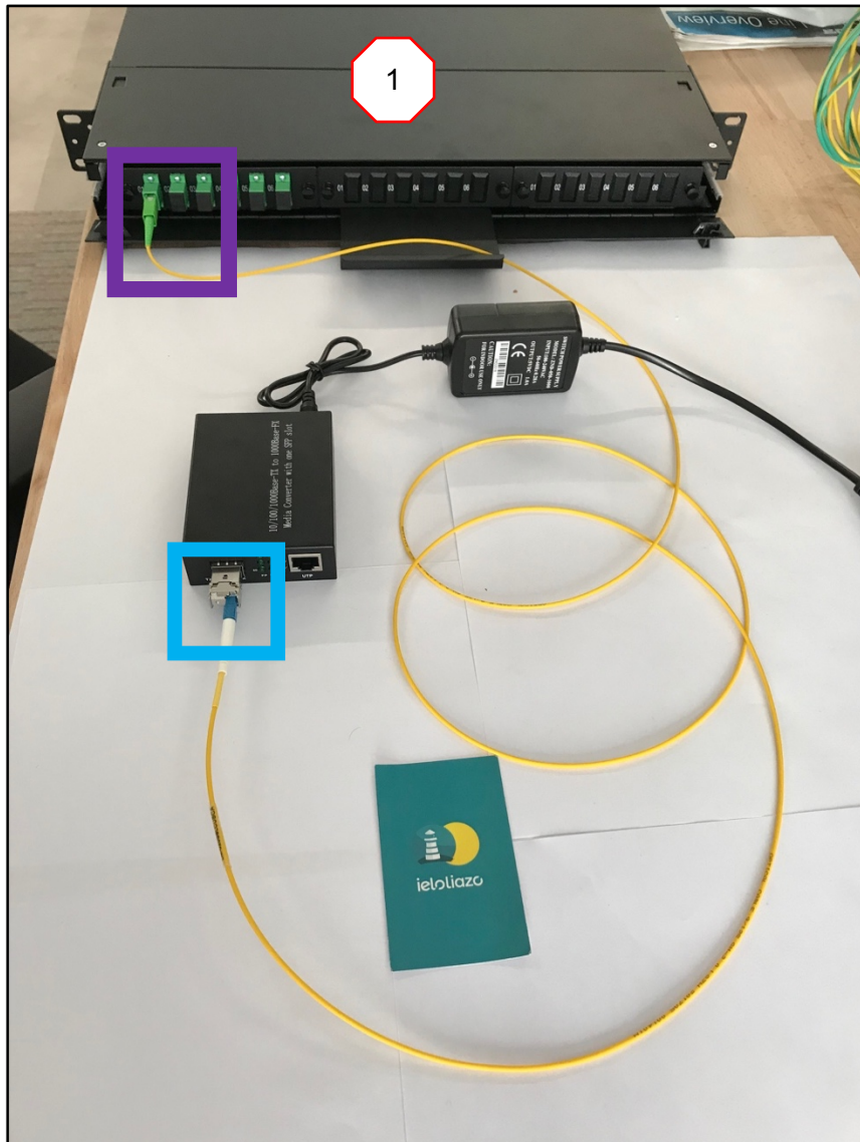
1. Objet

Ce mode opératoire permet une installation de l'équipement Solid Optics dans la baie client

Préalable

- 1- Un équipement passif (tiroir optique)
- 2 - Un équipement actif (media converter)
- 3- Un câble d'alimentation électrique.
- 4- Un SFP monobrin (fibre)
- 5- Jarretière Single fibre monomode "SC/APC <> SC/UPC" de 1, 2 ou 3 m





- Racker le tiroir optique dans la baie client (1U)
- Positionner le Convertisseur de Media (selon l'emplacement disponible dans la baie, ou à côté de la baie)
- Positionner le **SFP monobrin** dans l'emplacement réservé du media converter
- Connecter la fibre monobrin sur le '**port**' du SFP.
- Brancher la jarretière fibre sur le '**port xx**' du tiroir optique.

	ILEO-LIAZO	
	Procédure d'installation d'un Convertisseur de Media 10-100-1000 avec SFP	Version 1.0

- A l'arrière du media converter , le bouton « 1 » est par défaut sur ON (levé) – **le positionner vers le bas**



- A l'avant du media converter, au moins 2 voyants doivent s'allumer :



Pour s'assurer du bon fonctionnement du lien, à la fin de toutes installation contacter le service ILEO-LIAZO joignable au 01.82.28.82.82 pour valider de l'activation du service.