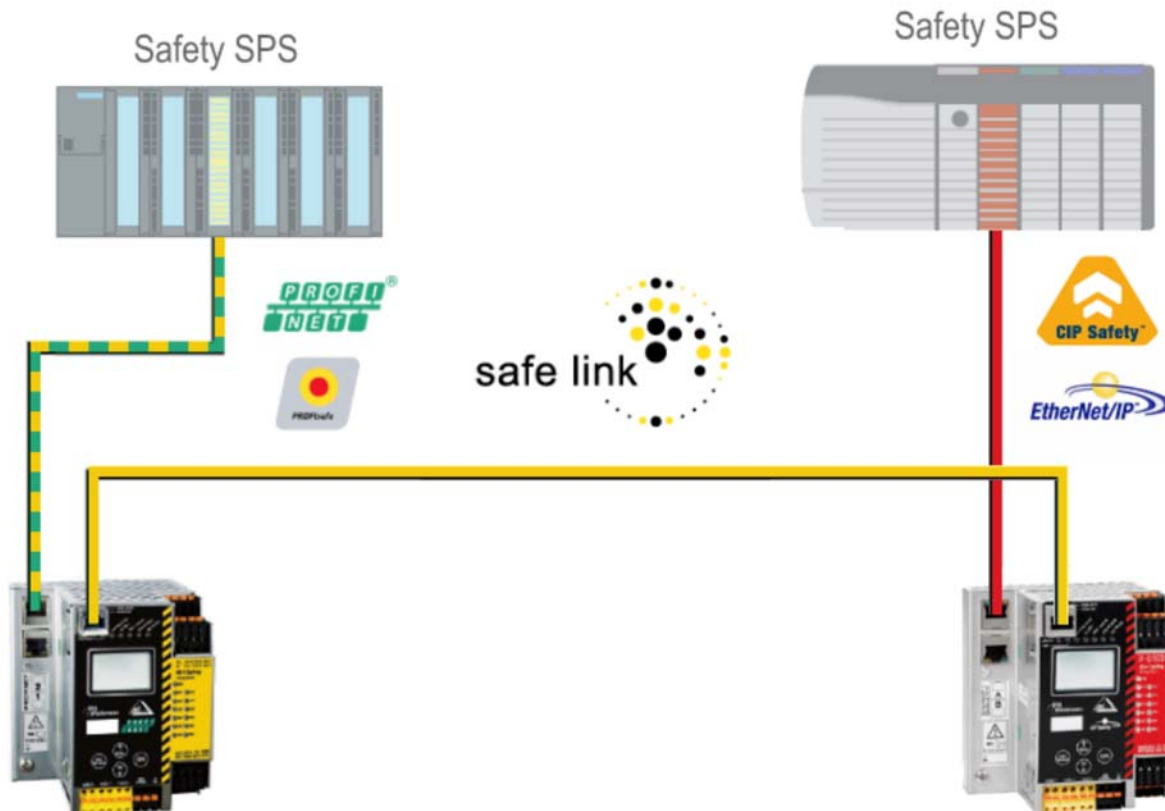


## Couplage de sécurité entre PROFI-safe et CIP Safety

Associez désormais et en toute simplicité les protocoles de sécurité **PROFI-safe** et **CIP Safety** – en réalisant un couplage de sécurité de **deux passerelles AS-i 3.0** avec un moniteur de sécurité intégré via Ethernet grâce à la technologie **Safe Link**.

La **passerelle BWU3367** collecte les signaux de sécurité du réseau PROFI-safe, et la **passerelle BWU3683** fait de même dans le réseau CIP Safety. Le couplage via Safe Link permet d'utiliser les signaux de sécurité de chacun de deux réseaux dans l'autre réseau. **Jusqu'à 16 octets peuvent ainsi être échangés.**



Ill. : A gauche : Passerelle AS-i 3.0, PROFIsafe via PROFINET, avec moniteur de sécurité intégré et Safe Link (BWU3367), à droite : Passerelle AS-i 3.0 EtherNet/IP + Modbus TCP avec moniteur de sécurité intégré et Safe Link (BWU3683)

### Configuration automatique dans ASIMON360

Le **couplage de sécurité** des deux passerelles est implémenté automatiquement dans ASIMON360, le logiciel de configuration de Bihl+Wiedemann. Il vous suffit pour cela de **sélectionner les passerelles à associer** – tout le reste se passe en arrière-plan.

Vous avez des questions concernant nos produits et nos solutions?

Nous vous conseillons volontiers personnellement.

 +33 4/57 93 16 53