



Flash-Info Service Produits & Réglementation

Thème :	Détection		
Objet :	Chubb Lon BT		
De :	Ludovic Verdier	Date : 17/10/2025	N° FI : FLA-25-21
Liste(s) de diffusion FI :	<input checked="" type="checkbox"/> SSI (Détection incendie) <input type="checkbox"/> SSI (Extinction)	<input type="checkbox"/> Protection incendie <input type="checkbox"/> Conseil & formation	

Ce Flash-Info fait l'objet d'une enquête pour recueillir votre niveau de satisfaction au travers de 2 questions afin d'améliorer nos supports et communications futures. **On compte sur vous !**



[Lien vers l'enquête](#)

Version PDF du Flash-Info : [FLA-25-21](#)

Retrouvez l'ensemble des Flash-Infos via ce [lien](#)

Lancement des Chubb Lon BT

Nous vous annonçons la disponibilité de l'outil Chubb Lon BT (428690100025).

Il remplace le Chubb Lon (428690100001).

Ce nouvel outil communique en Bluetooth avec un PC portable/iPhone (liaison possible également en USB-C via un PC). Une application dédiée permet d'accéder aux informations.

La connexion aux cartes s'effectue via des câbles (Lon ou nappe).

L'alimentation du boîtier est possible grâce aux câbles fournis (alimentation 24V/48V) ou via le cordon USB-C (batterie externe ou PC).

Les fonctionnalités restent identiques au précédent Chubb Lon.

Les vitesses de transfert sont fortement augmentées.

La mise à jour du logiciel Chubb Lon BT s'effectue en Bluetooth.

L'application nécessaire pour utiliser le Chubb Lon n'est disponible que sur le portail entreprise Chubb par conséquent il ne peut pas être vendu à des clients.



Boîtier Chubb Lon BT



Pochette de protection



Câble plat et outils Lon

Le Chubb Lon BT est constitué :

- D'un boîtier Chubb Lon BT + QRcode pour accéder aux différentes notices (disponibles prochainement),
- D'un câble USB pour alimentation et/ou connexion au PC
- D'une pochette de protection du boîtier Chubb Lon BT
- D'un câble plat
- D'un câble outils Lon

Un article Intranews sera très prochainement diffusé pour apporter des informations complémentaires concernant l'installation de l'application et du fonctionnement du Chubb Lon

BT.



Vos interlocuteurs

CHEFS PRODUITS QUI FAIT QUOI ?

Missions du service produits et réglementation

Laurence FABRE Extincteur RIA, Robinetterie, Emiseur, Colonne et poteau d'incendie	Franck GAILLARDOU NOUS RECRUTONS (Avant départ en retraite) Extraction de sécurité Compartimentage Désenfumage naturel Désenfumage mécanique	Yannick THIEFIN Conseil et formation Support réglementation Plan, Consigne, Régistre Signification Secours et déflétrature	<ul style="list-style-type: none">● Définir l'offre des produits et services● Lancer les nouveaux produits ou services puis les gérer pendant leur cycle de vie● Assurer l'interface avec les agences et les services centraux :<ul style="list-style-type: none">• Transfert de connaissance• Formation technico-commerciale• Soutien et assistance technico-commercial en avant-vente et après-vente• Animation de réunions d'informations en régions• Fourniture d'argumentaires commerciaux● Gérer la réalisation, mise à jour et diffusion des documents technico-commerciaux● Assurer la veille technologique, concurrentielle, normative et réglementaire● Représenter l'entreprise dans les activités syndicales professionnelles			
Raphaël AUGEREAU Extinction automatique à gaz, eau et poudre Extinction par brouillard d'eau	Recrutement en cours NOUS RECRUTONS Pourquoi pas Vous ! Détection incendie Équipement d'alarme PMMS DAAFIBACO	Delphine CHAFFARDON Responsable des articles et offres clients	Ludovic VERDIER Responsable du service Produits & Réglementation	Julien EUDELIN Responsable national ARI, Détection gaz Risques spéciaux	Pierre-Nicolas CARON Autres supports de la direction des ventes	
Service produits et réglementation						

Chefs produits – Qui fait quoi ?

Pour toute demande d'inscription/désinscription, merci d'envoyer un mail à veronique.lachaume@chubbfs.com en précisant la ou les listes de diffusion concernées :

SSI Détection incendie | SSI Extinction | Protection incendie | Conseil & formation.

Nota : Vu le nombre important de destinataires, ce mail peut faire l'objet de plusieurs diffusions distinctes.

Copyright 2025 | Chubb France

Document à usage interne exclusivement.