



Tout **sapeur-pompier**, peu importe son ancienneté, a déjà prononcé ou entendu ces **sigles** au cours d'une **garde** ou lors d'une **manoeuvre**. Le **CTA** ou **Centre de Traitement de l'Alerte** et le **CODIS** ou **Centre Opérationnel Départemental d'Incendie et de Secours** sont des structures à l'importance **primordiale** au sein des **Services Départementaux d'Incendie et de Secours**.

Rescue18 vous propose une série d'articles pour mieux comprendre **l'origine** des **CTA-CODIS**, les **différentes structures** existantes sur notre territoire, leurs **missions** et les **acteurs** qui les composent.

Histoire

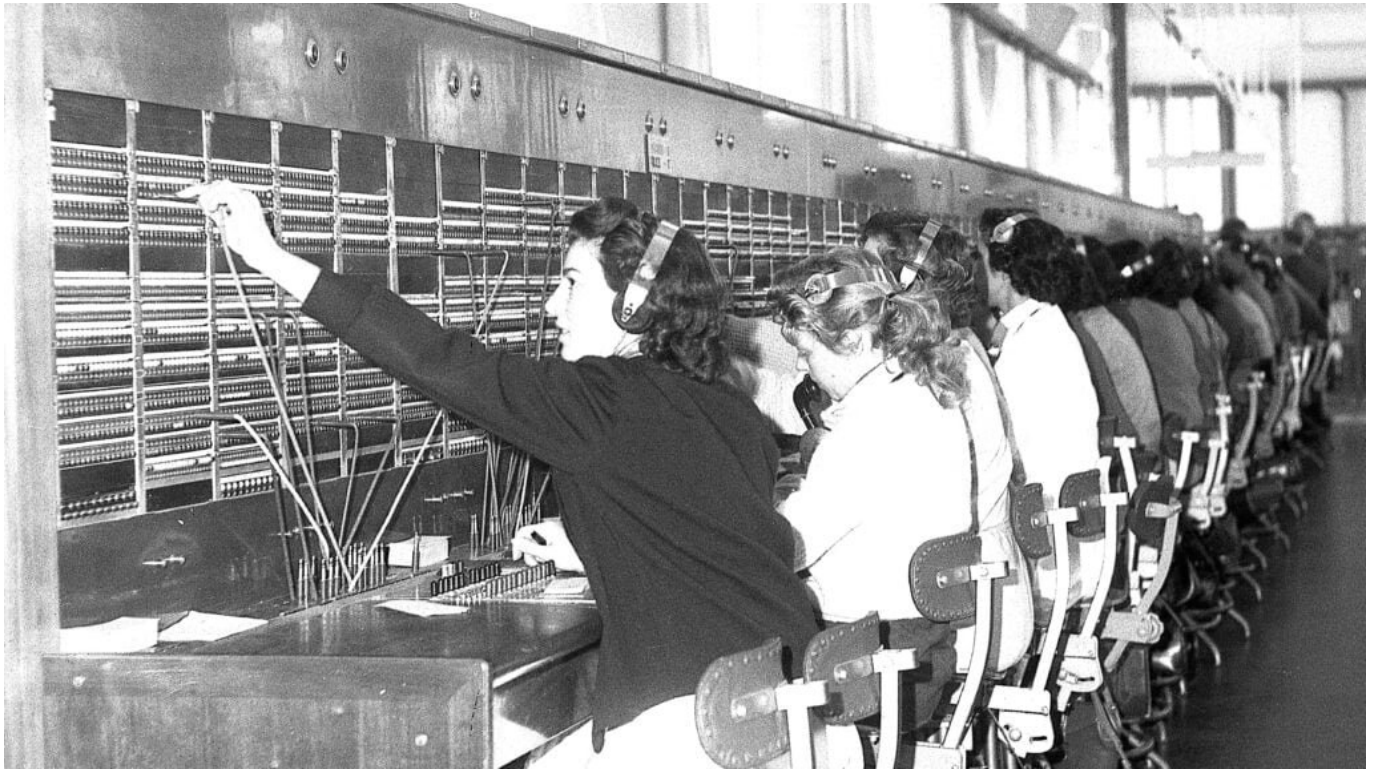
Naissance du 18

La circulaire **INTE9100165C** du **24 juillet 1991** définit la création, l'organisation et le fonctionnement des **Centres Opérationnels Départementaux d'Incendie et de Secours (CODIS)** et des **Centres de Traitement de l'Alerte (CTA)** par le Ministre de l'Intérieur de l'époque, Monsieur Philippe Marchand.

Mais il existait les prémices d'un **CTA**, déjà bien avant cela, au sein de la [Brigade de Sapeurs-Pompiers de Paris](#).

C'est à partir de **1930** que les parisiens peuvent composer le « **18** » pour **alerter** les sapeurs-pompiers. Toutefois, les sapeurs-pompiers recommandent alors de n'avoir recours au « **18** » qu'en cas **d'ignorance** du numéro **d'appel** de la **caserne concernée**, et cela pour éviter toute **perte de temps**.

En effet, les appels parvenant sur le numéro à deux chiffres étaient traités par des **opératrices** du **central téléphonique** des postes, télégraphes et téléphones (**PTT**), avant de le **transférer** à une caserne de sapeurs-pompiers, laquelle n'était pas forcément celle du **secteur intéressé** !



Crédit photo : Robert Langereux

#LeSaviezVous : le Ronfleur

« Les sapeurs-pompiers de Paris ne possèdent pas de bips contrairement à leurs camarades des autres départements. Ainsi l'alerte qui annonce un départ des secours est donnée par un avertisseur mural bruyant dont la première séquence sonore est appelée ronfleur ; elle est ensuite suivie d'un certain nombre de codes sonneries qui correspondent à un engin ou un groupe d'engins. Il est fort probable que le terme de ronfleur soit issu des consignes des avertisseurs sonores type Digeon que l'on retrouvait un peu partout dans Paris. Reposant sur une colonne métallique, l'avertisseur était enfermé dans une boîte en fonte rouge. Après avoir brisé une petite glace, la porte s'ouvre et laisse apparaître un téléphone et les consignes à appliquer. Une double sonnerie d'alarme se trouve en même temps déclenchée. L'une très forte, l'« avertor », en vue d'attirer les passants et éviter les fausses alertes. L'autre au poste de secours le plus proche pour avertir les pompiers. Une fois les informations obtenues par le requérant, le pompier actionne un mécanisme spécial qui déclenche une sorte de ronflement pour confirmer le départ des secours. »

Source : *Le Jargon du Pompier*



Crédit photo : Brèves d'histoire

Création du CCOT

En **1972**, **quarante ans** après la mise en service du « 18 » dans la capitale, la réception est enfin **centralisée** grâce à la création du **Centre de Coordination des Opérations et des Transmissions (CCOT)**, au sein de l'état-major des sapeurs-pompiers parisiens.

En **1981**, l'arrivée de **l'informatique** à la **Brigade de Sapeurs-Pompiers de Paris** donne réellement au « 18 » toute son efficacité dans la procédure du



déclenchement de l'alerte. Les logiciels utilisés se nomment successivement « SYCORA » puis « SYNTIA ».

En France, **l'alerte** des pompiers s'est construite autour d'une **histoire** principalement **communale** avec des **diversités** et des **inégalités** flagrantes selon les territoires.

Au fil des ans, l'usage du téléphone se développe. Mais si, dans les **grandes villes**, l'appel au **18** relie directement le **requérant** à la **caserne**, dans les **petites bourgades**, c'est à la **mairie**, chez le **chef des pompiers** ou encore à la **Gendarmerie**, qu'aboutit l'appel au **18**.

L'alarme longtemps répercutée en actionnant les **sirènes** était efficace pour gérer les interventions courantes, mais inopérante pour les opérations importantes.

et des CTA/CODIS

En **1988**, les **CODIS** et les **CTA** sont prescrits pour être **généralisés** dans l'ensemble des départements. L' article 32 du **décret** du **6 mai 1988** relatif à l'organisation générale de services d'incendie et de secours impose la **création** d'un **CODIS** dans chaque SDIS.

[Décret n°88-623 du 6 mai 1988 relatif à l'organisation générale des services d'incendie et de secours](#)

La **circulaire** ministérielle du **24 juillet 1991** relative à la création, à l'organisation et au fonctionnement des **CTA** et des **CODIS** va mieux définir les choses.

Véritable texte **fondateur** de ces structures de traitement des appels et de la gestion des opérations, ce document pose les **bases** du traitement de l'alerte et de la coordination opérationnelle, en tenant compte d'une analyse de l'activité des **premiers** centres **d'alerte** et de **coordination opérationnelle** existant à sa parution.

[Circulaire du Ministre de l'Intérieur du 24 juillet 1991 : création, organisation et fonctionnement des CODIS et des CTA](#)



Crédit photo : Sdis 32

Modernisation des SIS et référentiel SIC

La **circulaire** ministérielle du **24 juillet 1991** fait partie des éléments qui préfigurent la **modernisation** des **SIS** qui conduira, cinq ans plus tard, à la **loi dite de « départementalisation n°96-369 du 3 mai 1996 »** relative aux services d'incendie et de secours.

Toutes ces lois sont reprises dans le **Code Général des Collectivités Territoriales, L 1424.**

Il faut attendre **2016** pour avoir un nouveau texte attingent au **CTA CODIS** avec le



référentiel des **S**ystèmes d'**I**nformation et de **C**ommunication, dit « **Référentiel SIC** ».

Fixé par l'**arrêté du 13 décembre 2016** relatif à la formation aux **S**ystèmes d'**I**nformation et de **C**ommunication, il définit de nouvelles appellations des intervenants en CTA-CODIS et leurs rôles, à savoir :

- **L'opérateur de salle opérationnelle** pouvant assurer 2 fonctions: **OTAU** (**O**perateur de **T**raitement des **A**ppels d'**U**rgence) et/ou **OCO**(**O**perateur de **C**oordination **O**opérationnelle);
- Le **chef** et **l'adjoint au chef de salle opérationnelle**.

[Loi dite de « départementalisation n°96-369 du 3 mai 1996 »](#)

Bien qu'**abrogé** en 2019 par l'**arrêté du 22 août 2019** relatif aux formations des sapeurs-pompiers professionnels et volontaires, les **3 référentiels** de **compétence, formation** et **certification** sont **maintenus**. Il faut noter que la parution de ce nouveau référentiel en 2016 n'a pas engendré de toilettage de la circulaire de 1991 sur les CTA CODIS, qui reste à ce jour le texte de **référence** de **l'organisation** et du **fonctionnement** des CTA-CODIS en France.

[Arrêté du 22 août 2019 relatif aux formations des sapeurs-pompiers professionnels et volontaires](#)

Le **Guide de Techniques Opérationnelles** portant sur les **sauvetages** et **misés en sécurité** de novembre 2020, vient **formaliser** et **expliciter** des **pratiques courantes** existantes en **Centre de Traitement de l'Alerte**, portant sur les notions de sauvetage et mises en sécurité tant en matière de **SUAP** que de **secours routiers** ou **d'incendie** lors du traitement des **appels d'urgence**.

Une **détresse vitale** ou tout besoin de **sauvetage** et de **mise en sécurité**, doivent être **perçus** dans la mesure du possible **au moment de l'alerte**. Ainsi, l'**opérateur** doit **comprendre la problématique** par le biais du requérant et **guider** ce dernier pour **réaliser** des **gestes** souvent nouveaux et difficiles pour lui.

Le **contact** doit rester **permanent** pour **guider** le **requérant** dans ces gestes. Le **maintien** de l'échange avec l'opérateur est nécessaire au moins jusqu'à **l'arrivée** des **primo-intervenants**. Au même titre que les gestes de terrain, ces capacités sont à travailler très régulièrement, tout comme la capacité à **rassurer le requérant**.

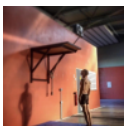
Le **citoyen** est ainsi placé en tant que **premier maillon** de la **chaîne des secours** assurant ainsi, au maximum, la **résilience** de la population face aux **dangers** et **risques** du quotidien.



GTO Sauvetages et mises en sécurité

Photo d'illustration

Crédit photo : www.yvelines-info.fr





Author: [vincent.luneau](#)

Sous-officier de l'Armée de l'Air et de l'Espace Janvier 2001-Septembre 2005.
Sapeur-pompier professionnel depuis Septembre 2005, Sdis 78 puis Sdis 36.
Sapeur-pompier volontaire au sein du Sdis 91 de 2002 à 2010. Sapeur-pompier
volontaire SDIS 36 CTA CODIS. CATE, IMP 2, EAP 2, OTAU, OCO.