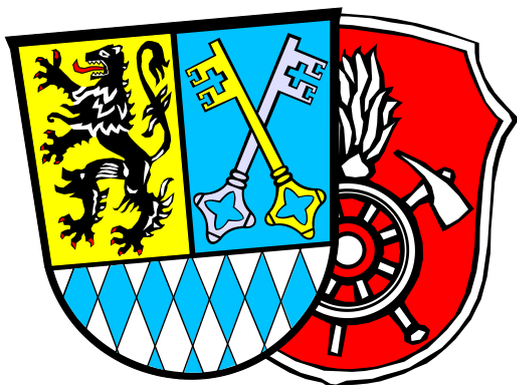


## Que faire quand ça brûle?



**112**

## En cas d'incendie, immédiatement appeler les pompiers!



Si vous remarquez un incendie, alertez en premier les pompiers au numéro d'urgence **112**. Ce numéro est gratuit. En cas d'appel d'urgence, respectez les étapes suivantes:

- Indiquez votre nom et le lieu de l'urgence.
- Décrivez ce qu'il se passe et indiquez un numéro pour vous rappeler.
- Répondez aux questions qui vous sont posées.
- Gardez votre calme, les pompiers arriveront chez vous en quelques minutes.

## En cas d'incendie, comment se comporte le feu?



Un petit feu produit déjà une grande quantité de fumée extrêmement chaude. Dans les pièces enfumées, la température peut monter jusqu'à 600°C. Voici ce qui est important:

À cause des nombreux matériaux synthétiques, peintures et solvants qui se trouvent dans les meubles, textiles et objets de tous les jours, la fumée est extrêmement toxique et peut causer peu de temps après inhalation des évanouissements et la mort.

Les feux peuvent se répandre très vite. Veuillez noter ceci:

Les objets situés dans les escaliers peuvent favoriser la rapide propagation du feu.

## En cas d'incendie, que dois-je faire?



Si l'incendie se produit chez vous, alertez les pompiers puis fermez toutes les portes et fenêtres et quittez rapidement votre appartement par les escaliers. Si une sortie par les escaliers n'est plus possible, fermez immédiatement la porte, isolez-la avec des chiffons mouillés et attendez les pompiers à une fenêtre ouverte ou sur le balcon si vous en avez un. Faites-vous remarquer. Ce qui est important:

Gardez votre calme. Les pompiers ont beaucoup de routine et une grande expérience et vont vous sauver. Les pompiers peuvent aussi sauver des personnes handicapées ou blessées.

Ils utilisent souvent ce qu'on appelle une «cagoule de fuite», un sac ignifuge avec fenêtre et masque de respiration qui vous sera mis sur la tête en cas d'incendie.

## Protection contre les incendies: éviter les incendies!

Toujours fermer à clé les portes menant à la cave ou au grenier. Fermer aussi les portes extérieures. Ne fermez cependant pas celles-ci à clé, parce qu'elles vous permettront de quitter la maison au plus rapidement en cas d'incendie. Si l'équipement de la maison prévoit de fermer les portes extérieures à clé contre les cambriolages, il est recommandé d'installer une serrure d'urgence.

Les objets de tout type situés dans les couloirs peuvent non seulement favoriser la propagation d'un feu, mais en plus bloquer la fuite en cas d'incendie. Ainsi:

**Ne stockez aucun objet dans les escaliers, couloirs et passages qui pourraient être utilisés pour fuir un incendie!**



## Causes des incendies: bougies et cigarettes

Posez vos bougies sur un support ininflammable à une distance assez éloignée des autres objets. Attention:

**Ne jamais laissez une bougie allumée sans surveillance!**

Les cigarettes sont également une cause fréquente des incendies. Des cendres tombées par terre brûlent encore légèrement pendant longtemps et peuvent déclencher un incendie, souvent plusieurs heures après. Ainsi:

**Éteignez toujours complètement vos cigarettes!**

De sérieuses blessures liées à des incendies, qui engendrent souvent la mort, sont souvent due au fait que l'on fume au lit. En vous endormant avec une cigarette allumée, vous risquez que votre lit prenne vite feu. Ainsi:

**Ne pas fumer au lit!**



## Cause des incendies: les appareils électriques comme source de danger

Des appareils ou des alimentations électriques défectueux peuvent chauffer très vite et produisent des étincelles en cas de court-circuit. Des feux s'en suivent, qui ne sont pas remarqués tout de suite, mais qui peuvent causer des dommages importants par la suite. Ainsi:

- N'utiliser que des appareils électriques fonctionnant, avec des câbles intacts.
- Ne faire réparer les défauts des appareils que par un spécialiste.
- N'utiliser que des appareils électriques certifiés VDE.

Les chauffages à soufflerie, les bouilloires, les cafetières électriques, les couvertures chauffantes, les sèche-cheveux ou les fers à repasser ont tous un point commun: il peuvent surchauffer à cause d'un défaut et déclencher un incendie. Ainsi:

- Ne jamais laisser des appareils électriques en marche sans surveillance. Pas même pour «un petit instant».
- Si des flammes s'échappent d'un appareil, débranchez-le immédiatement!



## Cause des incendies: la cuisine comme source de danger

En cuisant, à la poêle comme au four, des incendies sont vite créés. Un petit instant d'inattention peut suffire pour qu'un incendie se déclenche sans que l'on s'en rende compte. Ainsi:

**Ne jamais laisser une cuisinière allumée sans surveillance!**

La graisse qui brûle atteint des températures considérablement supérieures à 100°C. En versant de l'eau sur de la graisse chaude, vous risquez une «explosion de graisse». Ainsi:

**Étouffez de la graisse en feu avec un couvercle!**

Si votre hotte est pleine de graisse, il suffit d'une petite étincelle, par ex. d'une graisse qui brûle dans la poêle, pour enflammer la hotte. Ainsi:

**Changez régulièrement les filtres de la hotte!**



## Cause des incendies: la curiosité des enfants!

Les enfants sont naturellement curieux, c'est pourquoi ils sont toujours fascinés par les allumettes, les briquets, les bougies et les flammes. Ainsi:

**Ne laissez pas vos enfants sans surveillance. Familiarisez vos enfants (ou petits-enfants) avec le thème du feu. Montrez-leur les dangers du feu, mais montrez-leur aussi le bon comportement à adopter avec le feu!**



## Protection contre l'incendie: détecteurs de fumée

En dormant, on ne se rend pas compte de la fumée, encore moins d'un feu. C'est pourquoi la sirène d'un détecteur de fumée sert à réveiller les gens! Les détecteurs de fumée déclenchent une forte sirène dès le moindre dégagement de fumée. Vous avez donc encore le temps d'éteindre le feu ou de quitter la maison! Ainsi:

- Les détecteurs de fumée sauvent des vies!
- Les détecteurs de fumée ne coûtent pas cher, sont faciles à installer et se trouvent dans presque tous les centres commerciaux, magasins d'outillage ou d'appareils électriques.
- Les produits sûrs sont reconnaissables à leur sigle de contrôle VDS.

