



Produits de sécurité incendie

Recommandations de l'AIB

(état le 1.4.2009 – sous réserve de modifications)

En cas d'urgence



Couvertures extinctrices

La couverture extinctrice est un moyen simple et avantageux pour combattre de petits feux, à la maison ou au travail. Toujours prête! Dimensions: 100x125 cm

Offre spéciale: CHF 28.– la pièce

Fournisseurs: sapeurs-pompiers locaux, centre-clientèle de l'AIB téléphone 0800 666 999, ou boutique en ligne de l'AIB sous www.aib.ch



Poste incendie

Tuyau à haute pression déroulable à l'intérieur de bâtiments (max. 40m) pour lutter immédiatement contre les flammes (après avoir alerté les sapeurs-pompiers et en attendant leur arrivée). Usage illimité dans le temps.

Prix selon fournisseur et exécution: dès env. CHF 500.–, frais d'installation en sus

S'assurer d'une pression suffisante (3 bar au minimum, raccordement 1¼ pouce)!

Fournisseur: installateur sanitaire



Extincteur portatif

Idéal pour combattre un début d'incendie. Contenu minimal 6 kg. Durée d'utilisation limitée.

Prix: CHF 300.– à CHF 600.– la pièce

Fournisseur: commerce spécialisé

Prévention



Détecteur de fumée

Les détecteurs de fumée installés dans des logements peuvent sauver des vies. Ils sont particulièrement utiles la nuit, car la fumée n'est pas toujours perçue par les dormeurs qui risquent une intoxication. Les détecteurs de fumée donnent l'alarme grâce à un signal strident.

Selon l'exécution et le fournisseur, des détecteurs de qualité sont disponibles dès CHF 25.–.

Pour plus d'informations au sujet des détecteurs de fumée et pour passer commande, consulter www.signal-fumee.ch.

Fournisseurs: Des détecteurs de fumée recommandés par l'AIB peuvent être commandés directement après des fournisseurs à des conditions avantageuses via le site www.signal-fumee.ch (boutique en ligne). Si vous ne disposez pas d'accès à l'internet, des fiches techniques sont disponibles auprès de l'AIB.



Disjoncteur FI à courant de défaut

Le complément indispensable aux fusibles traditionnels. Réagit rapidement au contact avec du courant et en présence d'installations ou d'équipements défectueux. Protège les personnes d'accidents électriques. En cas d'installation volontaire dans des bâtiments existants, l'AIB assume le coût des disjoncteurs FI.

Coût du disjoncteur FI: pris en charge par l'AIB

Coût de l'installation: assumé par le client

Renseignez-vous auprès de votre installateur électrique

Fournisseur: installateur électrique

Prévention



Prise parasurtension

Des surtensions (pics de tension) provoquées par des phénomènes électriques survenant dans des appareils ou en raison de perturbations atmosphériques peuvent endommager les équipements électriques et électroniques. Une prise parasurtension résout ce problème. Elle intercepte les perturbations et canalise les pics de tension jusqu'à 8000 ampères. Ainsi, l'alimentation électrique des appareils connectés n'est pas perturbée. Il suffit d'enficher ce dispositif sur la prise multiple ou sur le bloc multiprise auquel les appareils à protéger sont branchés.

Attention: la prise parasurtension ne protège pas contre la foudre. Afin de protéger entièrement les appareils, il convient de les déconnecter du réseau ainsi que de tout élément conducteur (antennes, etc.).

Prix: env. CHF 18.– la pièce

Fournisseur: commerce spécialisé (p. ex. Mentrex AG, Nunningen, www.mentrex.ch ou Flextron, Illnau, www.flextron.ch)

Seau à cendres

Pour entreposer en toute sécurité braises et cendres avant de s'en débarrasser complètement. Destiné aux propriétaires de chauffage à bois et de cheminées.

Prix: CHF 12.– la pièce

Fournisseur: maître ramoneur d'arrondissement



Installation de protection contre la foudre

La meilleure protection contre les conséquences de la foudre est une installation de protection spécifique. Les frais d'installation varient en fonction de la forme et de la dimension du bâtiment ainsi que des matériaux de construction. Pour une villa individuelle, il faut compter environ 1% à 2% de la valeur d'assurance du bâtiment.

Coûts: entre CHF 3000.– et CHF 15 000.–

Fournisseurs: entreprise de plomberie ou d'électricité. Une liste peut être téléchargée à partir du site www.aib.ch ou demandée par téléphone.



fire link

fire link est un système de détection d'incendie novateur et performant. Des frais relativement modestes et un standard de sécurité élevé plaident en sa faveur. L'AIB recommande fire link pour les bâtiments qui ne sont soumis à aucune obligation légale en termes de détection d'incendie. Le système convient particulièrement aux établissements du domaine de la restauration, aux petites exploitations, aux monuments historiques ainsi qu'à toutes les personnes désireuses de se sentir en sécurité. A l'instar d'un système de détection d'incendie obligatoire, fire link est relié aux sapeurs-pompiers. Cependant, un cercle de personnes désignées au préalable peut interrompre le processus en cas de fausse alarme. Pour plus d'informations: www.firelink.ch. L'AIB assume jusqu'à 25% des frais d'installation.

Chaque année, le feu provoque pour 60 millions de dégâts dans le canton de Berne!

Le risque zéro n'existe pas. Cependant, des mesures préventives efficaces permettent d'éviter qu'un feu se transforme en cataclysme. Quelques règles de comportement simples et les produits appropriés pour lutter immédiatement contre les flammes contribuent grandement à la sécurité des personnes et à limiter les dégâts. L'AIB vous informe volontiers à ce sujet.

Pourquoi y a-t-il encore des incendies?

Nous avons besoin d'énergie pour cuisiner, pour chauffer ou pour produire des marchandises. Nous avons besoin de lumière pour lire et pour la convivialité. Le nombre d'appareils électriques et électroniques est en constante augmentation.

La chaleur dégagée par le courant électrique ou les foyers à l'air libre demeure dangereuse. Souvent, ce sont de petites imprudences qui entraînent des dommages. La plupart des incendies se déclarent la nuit et sont détectés trop tardivement.

Entre nous,

n'avez-vous jamais fumé au lit, fait sécher du linge mouillé sur un radiateur, laissé brûler des bougies sur un support inflammable, oublié la poêle sur le feu ou jeté des cendres encore chaudes? Et n'avez-vous jamais reçu une secousse électrique ou craint la foudre pendant un orage?

Comment vous protéger contre les incendies

Prudence avec le feu et le courant électrique. Ne fumez pas au lit. Laissez refroidir la braise, les cendres et les résidus de tabac dans un récipient ignifuge (seau à cendre). En cas d'absence prolongée, débranchez les appareils électriques ou retirez la prise. Evitez l'accumulation de chaleur auprès de radiateurs, diffuseurs de chaleur, spots, lampes halogènes, ampoules électriques, chaînes hi-fi, téléviseurs, etc.

Pour vivre et dormir en paix

Le signal acoustique d'un détecteur de fumée donne l'alarme et réveille les dormeurs en temps utile. Les disjoncteurs à courant de défaut permettent d'éviter les électrocutions mortelles et empêchent les incendies. Si votre maison est équipée d'une installation de protection contre la foudre, vous n'aurez rien à craindre lors du prochain orage.

Assurance immobilière Berne
Papiermühlestrasse 130
3063 Ittigen
Téléphone 031 925 11 11
Téléfax 031 925 12 22
info@gvb.ch

www.aib.ch