

# Élimination des détecteurs à ionisation – pour le bien de l’environnement



Les détecteurs de fumée à ionisation vous ont donné pendant une longue période une protection optimale contre les incendies. Cependant, ils ont fait leur temps et devront être remplacés par des détecteurs incendie de la technologie la plus moderne. En tant qu’exploitant de détecteurs à ionisation, vous êtes responsable de leur élimination dans les règles.

## Élimination dans les règles actuelles

Une élimination dans les règles signifie non seulement que les appareils doivent être démontés et transportés conformément aux consignes mais aussi et surtout que la matière radioactive soit traitée sans laisser de résidu pour être réutilisée – un recyclage pour respecter notre environnement.

## Éléments radioactifs

Les détecteurs de fumée à ionisation contiennent des éléments radioactifs et ne doivent être éliminés que par des spécialistes. La manipulation de détecteurs de fumée à ionisation est soumise à des consignes légales strictes. Pour le démontage, le stockage et le transport de détecteurs de fumée à ionisation, il faut une autorisation de l’Office fédéral de la santé.

La responsabilité concernant le respect des consignes vous incombe en tant qu’exploitant de détecteurs à ionisation. Les concepteurs certifiés d’installations de détection d’incendie de l’Association suisse des constructeurs de systèmes de sécurité (SES) vous assisteront avec compétence en la matière.