

Lancement d'un nouveau site e-commerce : Analyse-radon.fr

Cette semaine vient d'avoir lieu le lancement d'un nouveau site e-commerce spécialisé :

[Analyse-radon.fr](https://analyse-radon.fr)

Ce site marchand propose à la vente une nouvelle gamme de **détecteurs électroniques de radon** : la gamme **AER**.

Qui sommes-nous ?

Les produits sont conçus par la société **ALGADE**, disposant de plus de **20 ans** d'expérience dans la conception d'appareils de mesure du radon.

Notre pôle R&D cherche depuis toujours à **simplifier la détection et la mesure du radon**. A cet effet, nous venons de lancer une gamme d'appareils à de forte grande sensibilité, un condensé de technologie à prix étudiés pour chaque type d'utilisateurs.

Cette gamme est composée de **4 modèles**, avec des fonctionnalités différentes, adaptés à chaque destinataire. Tous ces détecteurs ont un but commun : Détecter, **en temps réel**, la concentration en radon dans l'air intérieur, d'une maison par exemple, mais aussi de bâtiments tels que ceux des collectivités territoriales ou d'entreprises.

Conçu, fabriqué, et testé en **France**, l'AER est très **simple** d'utilisation : il affiche les données en temps réel, mesure également la température et l'humidité.

La gamme se décompose en 4 produits :

- L'[AER](#), la version standard, dédié aux **particuliers**.
- L'[AER+](#), qui propose une détection **très haute sensibilité** et une capacité de stockage des données récupérables via un port **USB**.
- L'[AER C](#), la version connectée avec **interrogation à distance** via le réseau IoT [SigFox](#).
- L'[AER Pro](#), la version destinée aux professionnels de la remédiation du radon qui permet le **pilotage d'une ventilation** en fonction de la concentration de radon.

Contact Presse : Roselyne AMEON, responsable ALGADE

Roselyne.ameon@algade.com – 05.55.60.50.02

1 Avenue du Brugeaud, 87250 Bessines-sur-Gartempe

[Espace Presse du site](#)