



# Applications numériques **applibat** pour les professionnels du bâtiment

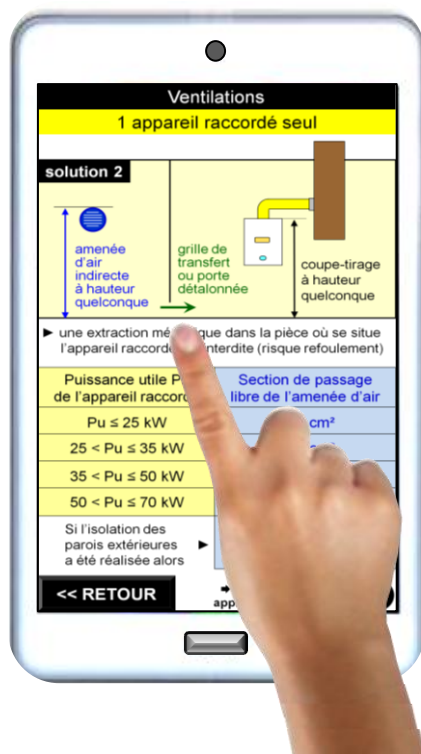
Ces applications numériques ont pour but de faciliter le quotidien des professionnels en mettant à leur disposition des outils simples et pratiques qui répondent aux besoins et aux questions auxquels ils sont régulièrement confrontés :

- réglementations
- normes
- règles de l'art
- déterminations
- dimensionnements

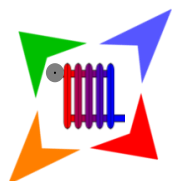
Grâce aux **applibat**, les professionnels peuvent contrôler, vérifier et dimensionner leurs installations dans les règles.



Compatible Android et iOS Apple



# démos et téléchargement sur [www.applibat.com](http://www.applibat.com)



## **applichauf**

Déperditions thermiques  
Diamètre de tuyauterie  
Circulateur  
Vase d'expansion  
Plancher chauffant



## **appligaz**

Essais réglementaires  
Diamètre de tuyauterie  
Second organe de coupure  
Conduit de raccordement  
Ventilations



## **applielec**

Équipement minimal  
Conducteurs et protections  
Volumes et liaisons équipotentielles  
Prises et circuits spécialisés  
ETEL et GTL



## **applisanit**

Profils de puisage ECS  
Puissance et capacité ECS  
Diamètre de tuyauterie  
Isolation des tuyauteries ECS  
Évacuation des eaux usées



## **applifioul**

Calibre des gicleurs  
Diamètre de tuyauterie  
Mesures et analyse de combustion  
Règles de stockage  
Local chaudière



## **appliventil**

VMC autoréglable  
VMC hygroréglable A  
VMC hygroréglable B  
VMC double flux  
Diamètre de conduit



## **appliacces**

Circulations et accès  
Pièces de service  
Pièces principales  
Dépendances  
Autres lieux



## **applifumist**

Distances réglementaires  
Distances de sécurité  
Conduit de raccordement  
Conduit de fumée  
Appareils étanches