



UN ENJEU MAJEUR POUR LA
MAÎTRISE DE LA CONTAMINATION

LES TENUES DE LA SALLE PROPRE

FASCICULE TECHNIQUE
ÉDITION 2024

Association
Reconnue
à Utilité
Publique



Pourquoi adhérer à l'ASPEC...

Rejoindre l'ASPEC, c'est bien plus qu'adhérer à une association : c'est intégrer un réseau dynamique et convivial de plus de 900 membres, tous passionnés par la maîtrise de la contamination et les environnements maîtrisés. Découvrez tous vos futurs avantages :

● Réseau et Visibilité

Bénéficiez d'une visibilité accrue grâce à l'utilisation du logo ASPEC et à la possibilité de mettre en avant votre entreprise ou vos compétences lors des nombreux événements Aspec.

● Accès à l'Information et à l'Expertise

Profitez d'une base documentaire incluant des normes et des guides techniques. Vous recevrez des newsletters exclusives et aurez la possibilité de poser vos questions techniques à des experts.

● Avantages Financiers

Obtenez des tarifs préférentiels pour toutes les formations et événements ! De plus, un abonnement à la revue "Salles Propres" vous est offert.

● Événements et Formations de Qualité

Les événements Aspec sont des occasions idéales pour échanger avec d'autres professionnels et découvrir les dernières innovations du secteur.

Les formations proposées sont reconnues pour leur qualité et leur pertinence, permettant de monter en compétences !

● Convivialité et Engagement

En adhérant, vous pourrez participer à des projets collaboratifs, proposer de nouvelles idées et contribuer activement à l'évolution de l'association.

Rejoindre l'ASPEC, c'est intégrer un réseau influent et en constante évolution, afin d'améliorer ses compétences tant sur le plan professionnel que humain.

UN RÉSEAU D'EXPERTS



Chercheurs, enseignants,
personnel de santé
(Collège 1)



Fabricants & prestataires
de service
(Collège 2)



Utilisateurs
de salles propres
(Collège 3)

Obtenez plus d'informations sur www.aspec.fr ou à adhesion@aspec.fr

Rejoignez le réseau !



Les tenues de salle propre : un enjeu majeur pour la maîtrise de la contamination

Préambule

Le but de ce nouveau fascicule technique dédié aux tenues de salle propre est de rappeler les différents types de tenues, leurs conceptions, les critères de choix, leur qualification selon les activités et l'environnement considérés, les nouveautés et innovations mais aussi de faire un focus sur deux textes majeurs intervenus récemment avec la mise en œuvre de :

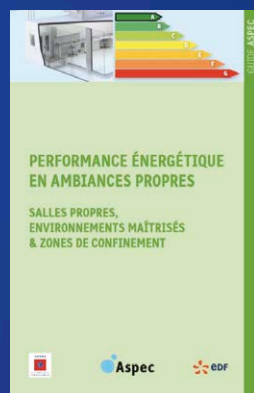
1. La nouvelle annexe 1 des BPF-GMP en août 2022
2. La nouvelle recommandation IEST-RP-CC-003.5 en mars 2023

Il est à noter cependant que la norme **NF EN ISO 14644-5** « Salles propres et environnements maîtrisés apparentés - Partie 5 : Exploitation » ainsi que la recommandation **IENT RP CC027.2** (2006) : « Personnel Practices and Procedures in Cleanrooms and Controlled Environment » restent également pertinentes.

NOS PUBLICATIONS

GUIDES TECHNIQUES

ASPEC édite des guides techniques qui sont le résultat du travail des commissions constituées d'experts métiers et terrain pour les thématiques attendues par le secteur.



Cahier technique normatif réactualisé chaque année, offert à tous nos adhérents



Sommaire :

A. Les tenues de salle propre : généralités	8
B. Les tenues à usage unique	10
C. Les tenues réutilisables	12
D. Exemple de guide de prise de mesure des tenues pour salles propres	14
E. Exemple de programme de qualification de tenues de salle propre	16
F. Le choix des tenues	17
G. Les process de traitement d'une tenue réutilisable	20
H. Les accessoires	24
I. Focus sur la nouvelle annexe 1 BPF-GMP	27
J. Innovations et tendances	30
K. Les points à retenir	33
L. Liste des acronymes	33
M. Bibliographie	34