



# La certification **Geprüfte Sicherheit (GS)** *Sécurité testée*



## EN QUELQUES MOTS...

Gérée par le ZLS, le Bureau central des Länder pour la sécurité des produits, la marque de certification GS jouit d'une grande notoriété en Allemagne et dans de nombreux pays de l'Union Européenne en tant que gage de sécurité. Elle répond à la réglementation allemande sur la sécurité des produits. L'Institut Technologique FCBA est agréé par le ZLS pour délivrer cette marque de certification.

## PRODUITS CONCERNÉS

Tous les secteurs de l'ameublement sont concernés par cette certification :

- Maison (cuisine, salle de bain...)
- Entreprise (bureau, siège, rangement...)
- Éducation / Collectivités (table, meuble de rangement...)
- Meubles techniques (table d'atelier, vestiaire...)

## CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Seuls les fabricants qui démontrent un engagement quantifiable et mesurable sont susceptibles de recevoir la certification GS.

FCBA a pour mission de valider que les meubles certifiés GS répondent aux exigences de sécurité et de protection de la santé des utilisateurs.



Sécurité



Santé

## AVANTAGES ET GARANTIES



**Pour les utilisateurs :** Un meuble certifié GS est synonyme de sécurité.



**Pour les fabricants :** Vous obtenez l'assurance, par un institut indépendant, de la sécurité de vos produits et attestez ainsi de l'attention que vous portez aux utilisateurs.



**Pour les distributeurs :** La marque GS est un vrai argument marketing ! Les collectivités comme les grands comptes, publics ou privés, font confiance à cette certification.

## FCBA, ORGANISME CERTIFICATEUR DE GS

Pour être certifié, un produit doit au préalable passer avec succès toute une batterie de tests qui permettront de valider ses propriétés et qualités. Une fois certifié, ses caractéristiques validées font l'objet d'une surveillance par l'Institut Technologique FCBA - organisme indépendant et impartial - qui passe par des audits sur les sites de fabrication et des essais réguliers. Exemples d'essais réalisés :

○ **Basculement d'une tablette de meuble suspendu :**

S'assurer de la stabilité de la tablette chargée

○ **Extraction d'une tablette de meuble suspendu :**

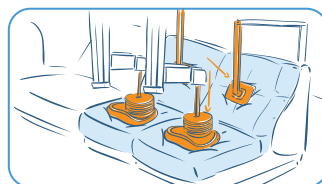
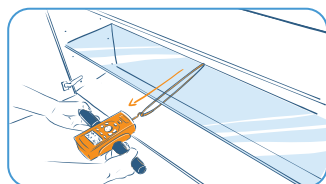
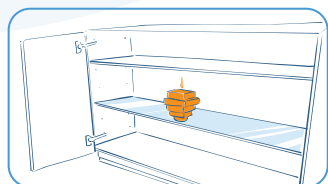
S'assurer que la tablette ne glisse pas lorsqu'on tire un objet

○ **Charge statique assise et dossier sur siège :**

Vérifier la résistance d'un siège lorsqu'une personne s'assoit puis s'adosse

○ **Stabilité d'un fauteuil inclinable :**

S'assurer du non-basculement vers l'arrière d'un siège, lorsqu'on s'appuie sur le dossier



En savoir plus sur la marque

