

Inscription

Inscription

inscription.bpa.ch

Le colloque aura lieu en streaming. Votre ID de conférence vous parviendra avec la confirmation de votre inscription.

Frais

350 francs par personne, TVA incluse

Contact

Questions sur le contenu:

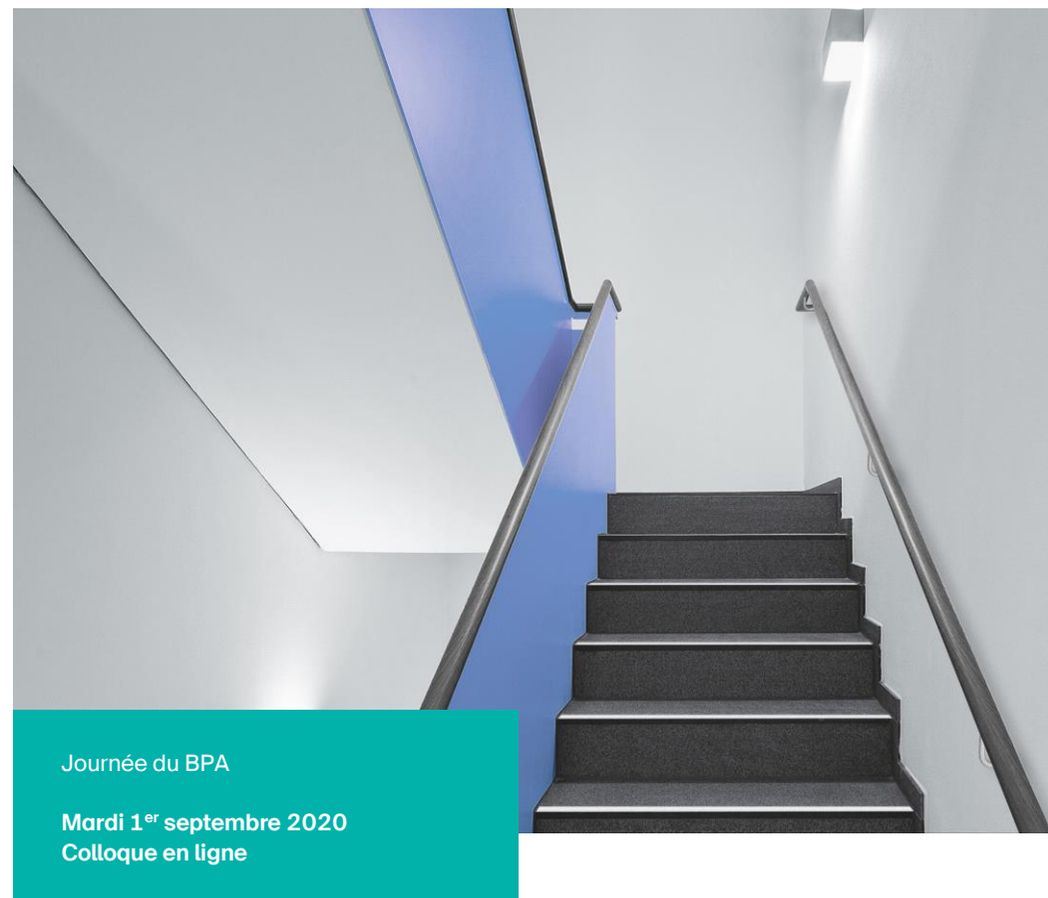
Beatrix Jeannotat, conseillère Habitat et produits
Tél. 031 390 21 22, b.jeannotat@bpa.ch

Questions sur l'organisation:

Christina Schärer Liechti, collaboratrice administrative Centre de formation
Tél. 031 390 22 54, c.schaerer@bpa.ch

Conditions techniques pour la participation en ligne

PC Windows, Mac ou tablette iOS ou Android
Navigateur: Safari ou Firefox



Journée du BPA

Mardi 1^{er} septembre 2020
Colloque en ligne

Que la lumière soit!
Éclairage dans l'habitat:
exigences applicables et utilité
pour la prévention des accidents



Bureau de prévention
des accidents Hodlerstrasse 5a, 3011 Berne
info@bpa.ch bpa.ch



SLG
Schweizer Licht Gesellschaft
Association Suisse pour l'éclairage
Associazione Svizzera per la luce



Madame, Monsieur,

Ces dernières années, les exigences relatives à la sécurité de l'habitat privé se sont renforcées. Celui-ci est le théâtre de plus de 280 000 accidents par année. Un grand nombre d'entre eux pourraient être évités par des moyens simples, tels qu'un bon éclairage. Lorsque l'éclairage est pris en compte à un stade précoce de la conception d'un bâtiment, la sécurité d'utilisation de ce dernier peut être considérablement renforcée.

Le BPA souhaite par conséquent accorder à l'éclairage la place qu'il mérite dans la réflexion sur la sécurité des constructions.

La première journée du BPA consacrée à l'éclairage dans l'habitat portera sur les questions suivantes:

- Quelles sont les bases juridiques de la sécurité d'utilisation des bâtiments?
- De quelles normes et recommandations relatives à l'éclairage les maîtres d'ouvrage et les bureaux d'étude devraient-ils tenir compte pour améliorer la sécurité d'utilisation des bâtiments d'habitation?
- Que ressort-il de l'étude «Habitat sûr»?
- Quelles mesures sont mises en œuvre pour améliorer la sécurité d'utilisation des bâtiments pour les habitants? Quels résultats permettent-elles d'atteindre?

Une table ronde permettra aux participants de discuter avec les experts de divers points de la conception de l'éclairage ayant un impact sur la sécurité. Ces aspects seront abordés à travers des exemples.

Cette journée s'adresse aux personnes intéressées par les questions touchant les bâtiments d'habitation ainsi qu'aux spécialistes en matière d'étude de projets, de rénovation et d'habitat pour les seniors.

Nous nous réjouissons de vous accueillir nombreux le 1^{er} septembre 2020!



Stefan Siegrist
Directeur du BPA



Regula Hartmann
Responsable Habitat et sport, BPA
Directrice suppléante du BP

Programme

- 10 h 00** **Mot de bienvenue**
Stefan Siegrist, directeur du BPA
- 10 h 30** **Éclairage et sécurité d'utilisation des bâtiments**
Regula Stöcklin, responsable du pool juridique, BPA
- 11 h 00** **Normes et directives relatives à l'éclairage dans l'habitat**
Roland Bodenmann, président du groupe spécialisé Éclairage intérieur de l'Association suisse pour l'éclairage (SLG)
- 11 h 30** **L'éclairage comme mesure de prévention des accidents**
Othmar Brügger, responsable Recherche Habitat et sport, BPA
- 12 h 00 - 14 h 00** **Pause de midi (pas de streaming)**
- 14 h 00** **Critères d'adéquation de l'éclairage et des couleurs dans l'habitat à toutes les générations et en particulier aux seniors**
Felix Bohn, responsable du Réseau architecture gérontologique
- 14 h 30** **Projet ADGA (adaptation du logement au grand âge)**
Frédéric Wüest, architecte et ingénieur HES, HESGE / HEPIA
- 15 h 00** **Exigences de la norme LEA relatives à l'éclairage**
Andreas Huber, directeur général de l'association LEA
- 15 h 30** **Contrats: conclusion durant la phase d'étude du projet d'un accord sur les normes à respecter en matière d'éclairage**
Thomas Merkle, ingénieur architecte HES / SIA
- 16 h 00** **Recommandations du BPA en matière d'éclairage**
Beatrix Jeannotat, conseillère Habitat et produits, BPA
- 16 h 15** **Retour sur la journée: points clés**
Stefan Siegrist, directeur du BPA
- 16 h 30** **Clôture de la journée**

Traduction simultanée des exposés en français ou en allemand