



Bes flash Mars – Maart 2026

Tous les BES flash sur le site de la BES

Alle BES flash op onze website

<http://besweb.be/fr/besflash>

BES Youtube channel : [link](#)



News

- **Journée nationale BES 2026 / National Studiedag BES 2026**
 - **Thème : BES, 40 ans d'ergonomie et aujourd'hui ? / Thema: BES, 40 jaar ergonomie en vandaag?**
 - Lien vers notre page web pour télécharger les dias de notre journée nationale
 - In FR: <https://besweb.be/fr/activites#congresnational>
 - Hier vindt u de link naar onze webpagina om de dia's van onze nationale dag te downloaden
 - in NL : <https://besweb.be/nl/Activiteiten#nationaalcongres>
 - **Lien direct vers les dias/ Directe link naar dia's**
 - http://www.besweb.be/sites/default/files/Activites/journee_nationale_2026/all%20dias%20BES%2019032026.pdf
 - **Lien vers la vidéo des photos de la journée**
 - <https://youtu.be/5E5utbpoRik>
- **CREE – BREE**
 - Plus d'info sur BREE : [Erg | besweb.be](http://Erg|besweb.be)
 - Pour tout contact avec BREE : bree@besweb.be
- **FEES (Federation of European Ergonomics Societies)**
- **IEA (International Ergonomics Association)**
 - **Exciting news about IEA2027!**
 - **IEA2027 in London.** The next IEA Congress will take place at Excel London from the **23rd to the 25th of August 2027**. Further announcements and information will be published on the IEA2027 website which will be set up in the coming days.
- **SELF**
 - **Congrès SELF 2026 à Nantes: 23, 24 et 25 septembre 2026**
 - <https://www.ergonomie-self.org/congres-self/congres-2026/presentation/>
- **BES : Prochain conseil d'administration / Volgende raad van bestuur : en 2026**
 - **18/05/2026**

Activités / activiteiten

Conférences / Conferenties

- **Nouvelles conférences**

- [FOD Werkgelegenheid: dinsdag 12 mei 2026: Jobkwaliteit in België in 2024. Update van de “Datamining”-website van de FOD Werkgelegenheid over beroepsrisico’s en arbeidsomstandigheden in België – Live STREAMING](#)
- [SPF Emploi: mardi 12 mai 2026: La qualité de l’emploi et du travail en Belgique en 2024. Mise à jour du site « Datamining » du SPF Emploi sur les risques professionnels et les conditions de travail – Live STREAMING](#)
- **Conférences déjà annoncées**
 - **MODACT 2026, du 20 au 22 mai 2026 à Paris.**
 - *Le LUCID - Lab for User Cognition & Innovative Design, Université de Liège, le LIST - Luxembourg Institute of Science and Technology, en partenariat avec Perseus, Université de Lorraine, ont le plaisir de vous inviter à contribuer à la 4e édition de la conférence ModACT - Modélisation de l’Activité qui se tiendra du 20 au 22 mai 2026 à Paris.*
 - [Plus d’info](#)
 - **INRS, PRÉVENTION DURABLE DES TMS, Nouveaux défis pour la recherche et la pratique, 5 au 7 mai 2026, Nancy**
 - **Plus d’info : <https://tms2026.inrs.fr/>**
 - **Déjà une dizaine ergonomes de la BES inscrits**
 - **38e Congrès National de Médecine et Santé au Travail, 2-5 juin 2026, Cité des congrès à Lyon**
 - <https://www.medecine-sante-travail.com/>
 - **Congrès SELF 2026 à Nantes: 23, 24 et 25 septembre 2026**
 - <https://www.ergonomie-self.org/congres-self/congres-2026/presentation/>

Publications / Publicaties

- **Mani, K. et Paramasivam, S. (2026).** Development of a lean-based ergonomic index using machine learning to assess the health, safety, and performance of construction workers. *Canadian Journal of Civil Engineering*, 53. <https://doi.org/10.1139/cjce-2025-0351>
- **Salehi, M., Taheri, A., Choi, S. et Kim, J. H. (2026).** Evaluation of a markerless motion capture to measure 3D joint kinematics during occupational lifting tasks using mobile devices. *Applied Ergonomics*, 134, article 104743. <https://doi.org/10.1016/j.apergo.2026.104743>
- **Jolicoeur, M. (2025).** *Portrait des risques psychosociaux liés à l'hyperconnectivité professionnelle et de la réponse apportée par le droit à la déconnexion au Québec : à la recherche d'un usage équilibré et cohérent des technologies au travail.* Carrefour RH. https://carrefourrh.org/getmedia/508f2b66-7853-4d8f-87af-b9dffd8b953a/RevueScienceRH_Edition6-Risques-hyperconnectivite_VF.pdf?pageGuid=5c28b754-d0d1-4fe8-b2a6-5e89371051dd&pageType=article
- **Wang, K.-J. et Truong, K.-T. (2026).** A vision-based deep learning approach for automatic ergonomic risk assessment of manual lifting tasks. *Advanced Engineering Informatics*, 72, article 104445. <https://doi.org/10.1016/j.aei.2026.104445>
- **Merola, R., Ernst, E., Samaan, D., del Rio-Chanona, M. et Teutloff, O. (2026).** *Workers' exposure to AI: What indicators tell us - and what they don't.* ILO. https://www.ilo.org/sites/default/files/2026-03/Research%20Brief_Workers%20exposure%20to%20AI.pdf

- **Bergefurt, L., Appel-Meulenbroek, R. et Arentze, T. (2026). Sound distraction and mental health** in the workplace: The role of coping strategies. *Noise and Health*, 28(130), 176-193. https://doi.org/10.4103/nah.nah_189_25

Internet

- **INRS** : [Webinaire – Concevoir des espaces de bureaux : repères pour la prévention des risques professionnels - Agenda - INRS](#)
 - **A revoir** : Le 17 mars 2026, l'INRS a proposé un webinaire consacré à la prise en compte des risques professionnels dès la conception des espaces de bureaux.

Divers / Varia

- [Like and subscribe to our Facebook page](#)
- [Executive Committee of IEA](#)
 - [Archive of previous NewsBriefs](#)
 - [More news from IEA](#)
- [Executive Committee of FEES](#)
- [CREE board](#)
- [Conseil d'administration de la SELF](#)

Pour la BES

Alain Piette: president@besweb.be

Site web: <http://www.besweb.be>