

## HESS remporte un contrat pour des bus électriques à Bâle

**Après les contrats remportés à Brisbane, Winterthur et Zurich, le constructeur suisse d'autobus HESS remporte également une partie de l'appel d'offres international pour les autobus électriques de la BVB (Basler Verkehrs-Betriebe).**

La ligne de bus 50 à Bâle (de la gare des CFF à l'EuroAirport) connaît une augmentation constante du nombre de passagers et a clairement atteint ses limites de capacité ces dernières années. Il a fallu répondre à cette croissance en rapprochant les cadences. Mais cette réponse montre aussi ses limites sous peine de voir les bus se gêner mutuellement. La solution trouvée est issue de la famille des bus électriques HESS: lighTram® <sup>25OPP</sup>. Avec ses 25 mètres, soit 6 de plus que les autobus diesel utilisés précédemment, ce type d'autobus électrique offre donc de la place pour un plus grand nombre de passagers, plus de volume pour les bagages ainsi que de généreux espaces de rangement pour les poussettes ou les passagers à mobilité réduite. La flotte de huit véhicules commandés pour la ligne de l'aéroport peut être étendue ultérieurement pour être utilisée sur d'autres lignes de la BVB à forte demande.

Alex Naef, CEO de Carrosserie HESS AG, se réjouit: « Nous sommes heureux et fiers que HESS ait été choisi pour contribuer au succès du système de bus 2027 à Bâle avec ses bus électriques et ses services. Notre expérience et notre proximité géographique nous permettent de fournir à la BVB un soutien idéal pendant la durée de vie des autobus, car un système de transport public attrayant et durable est en constante évolution. »

Avec un design attrayant, des places debout spacieuses à toutes les portes et des postes de travail ergonomiques pour les chauffeurs, la famille de bus électriques lighTram® de HESS apporte de nouvelles dimensions au transport de passagers. Il est donc possible de transporter davantage de passagers qu'avec les bus électriques classiques. Si nécessaire, les véhicules peuvent être rechargés à la destination finale selon le principe de l'OPP (Opportunity Charging).

Constructeur des premiers autobus à propulsion électrique dès 1940, HESS est devenu le leader mondial dans le domaine des autobus électriques de 10,7 à 24,7 mètres. Aujourd'hui, des centaines de milliers de passagers prennent chaque jour les bus électriques HESS.

**Image**

Source : HESS

## HESS:

Plus de 500 collaborateurs motivés et hautement qualifiés au sein du **groupe HESS**, des milliers de véhicules en service sur les cinq continents, dans les conditions les plus diverses : le nom HESS est mondialement synonyme de passion pour la construction de véhicules, mobilité efficace et fiable, évolution et progrès, innovation et créativité.

### L'offre HESS comprend

- Construction de bus
- Construction de véhicules utilitaires
- Réparation & service pour bus, véhicules utilitaires et voitures
- Commerce de pièces de rechange libre

**HESS** est synonyme de **passion** pour la construction de véhicules depuis l'année 1882 où Heinrich Hess fonda son atelier de charron et de forgeron devant les portes de la ville de Soleure. Conjointement avec ses concessionnaires internationaux, entre autres aux États-Unis, en Australie, au Portugal et en Israël, HESS produit env. 2'500 bus par an. Notre maison mère à Bellach compte environ 40 salariés dans une vingtaine de métiers ainsi que 30 apprenants. Pour son entrepreneuriat durable, HESS a remporté en 2008 le Prix de Soleure. Pour la mobilité énergétiquement efficace, HESS a remporté en 2008, 2015 et 2018 le prix « Watt d'Or » de l'Office fédéral de l'énergie (OFEN).

**HESS** s'est établi comme pionnier dans la construction de bus en matière de **design, qualité et fiabilité**. Étant donné que les bus écologiques HESS améliorent la qualité de vie dans les villes et les agglomérations, des entreprises de transport public en Suisse, Europe et outre-mer misent depuis de nombreuses années sur les solutions de bus de Bellach. De l'évolution continue du **système modulaire CO-BOLT®** naissent des moyens de transport adaptés précisément à leur usage. La famille de bus électriques « **lighTram®** » est disponible dans une longueur totale de 10.7 m à 24.7 m et documente de manière impressionnante le rôle de leader technologique de la société HESS dans le domaine des bus électriques.

## Contact médias

Michel Birchmeier   
Responsable projet Marketing & Communication

Carrosserie HESS AG  
Bielstrasse 7  
CH-4512 Bellach

michel.birchmeier@hess-ag.ch  
+41 32 617 34 56

[www.hess-ag.ch](http://www.hess-ag.ch)

### Suivez-nous sur

Facebook | Instagram | LinkedIn | Youtube