

Les roues électriques autonomes ez-Wheel permettent d'apporter simplement et rapidement une assistance électrique à tout type de matériel roulant utilisé par les professionnels du bâtiment et de la construction :

- **Brouettes**
- **Diables**
- **Chevalets**
- **Remorques**
- ...

Au delà du confort d'utilisation, l'assistance aux déplacements de charges permise par la motricité électrique est une solution efficace et reconnue pour lutter contre les accidents de travail et les troubles musculo-squelettiques, fréquemment rencontrés chez les professionnels du BTP.

Le couple de traction élevé de la roue permet de déplacer de lourdes charges sur des pentes fortes ou en terrain accidenté. L'énergie de la batterie intégrée dans la roue assure une journée ou plus d'utilisation.

L'assemblage robuste et étanche de la roue garantit un fonctionnement sans faille quel que soit l'environnement (exposition à l'eau, la boue, le béton...), sans risque de détérioration d'un câblage fragile ou d'un connecteur.

