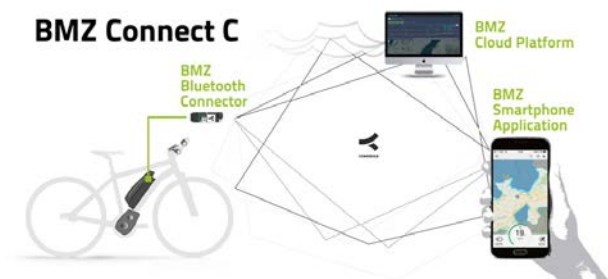


Karlstein am Main, 24 août 2017

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### Les e-Bikes gagnent en intelligence

### Avec Comodule, BMZ lance les solutions d'entraînement connectées



Grâce à l'intégration de solutions de connectivité dans le système d'entraînement "BMZ Drive System", BMZ GmbH renforce le potentiel de service des e-bikes. En effet, un simple smartphone permet dorénavant de relier le e-bike à un réseau de communication. Cette évolution apporte de nouvelles fonctionnalités au vélo à assistance électrique,

par exemple en interaction avec les médias sociaux. Le smartphone du cycliste devient par ailleurs un véritable ordinateur de bord, capable de fournir des informations sur l'état de la batterie et sur le moteur. L'utilisateur peut également modifier les paramètres du vélo. Ces innovations, BMZ les doit aux recherches sur la connectivité menées avec la filiale germano-estonienne Comodule. Avec de telles solutions de connectivité, BMZ GmbH prend une position de leader dans ce domaine au service des e-bikes.

### Le smartphone devient l'ordinateur de bord avec "BMZ Connect C"

L'application smartphone de Comodule permet aux cyclistes d'engager un nouveau lien de communication avec leurs vélos. L'adaptation de la chaîne d'entraînement, la navigation facilitée ou encore l'interface directe, procurent une nouvelle expérience du vélo à assistance électrique, doté du système BMZ Drive et de la technologie Comodule. La plate-forme en ligne Comodule Analytics visualise les données de performance du système d'entraînement BMZ. Un canal de communication, entre ces analyses et le smartphone de l'utilisateur, permet d'assurer une relation client plus étroite et un niveau de service accru. BMZ prend en compte les connaissances acquises grâce à cette technologie, dans le cadre de ses développements de



produits. Objectif : raccourcir les temps de développement et continuer à offrir des réponses encore mieux adaptées aux besoins des clients.

### **BMZ Drive Systems - Leader du marché des systèmes ouverts**

Avec BMZ Drive Systems, BMZ GmbH propose une solution système combinant un écran et un moteur, avec une batterie lithium-ion et un chargeur adapté aux vélos à assistance électrique. La solution BMZ Drive Systems est installée depuis plusieurs années sur des cycles de marques internationales majeures. En complément, BMZ offre le service et le support.

### **À propos de BMZ**

BMZ Group est un acteur mondial de la production de systèmes lithium-ion. Le groupe dispose de son siège social en Allemagne et bénéficie de sites de production en Allemagne, en Chine, en Pologne et aux États-Unis, ainsi que de succursales en France et au Japon. De plus, BMZ possède des sites de recherche et de développement dans le monde entier. Environ 2 300 employés travaillent pour le groupe BMZ à travers le monde.

### **À propos de COMODULE**

Accélérer la révolution du "véhicule électrique léger" (LEV) grâce des technologies intelligentes a toujours été l'objectif de COMODULE. Deux ans après sa création, COMODULE se positionne déjà comme un leader mondial des solutions de connectivité pour vélos et scooters électriques. En proposant des technologies Internet personnalisées (IoT), la société germano-estonienne offre une valeur ajoutée pour toute la chaîne d'approvisionnement.

**Venez rencontrer nos experts BMZ Drive Systems sur le salon EuroBikefair (hall A6 • stand A6-214). EuroBikefair se déroule à Friedrichshafen en Allemagne, du 30 août au 2 septembre 2017.**

### **Contacts presse :**

BMZ GmbH  
Dr. Susanne Kaschub  
Head of Global Marketing & Communication  
Am Sportplatz 28-30  
63791 Karlstein (Main)  
Mobile: +49 (151) 58252324  
E-mail: [susanne.kaschub@bmz-group.com](mailto:susanne.kaschub@bmz-group.com)  
Website: [www.bmz-group.com](http://www.bmz-group.com)

Comme Une Image  
Mathilde Andreault  
Attachée de presse  
Tél : 01 39 85 21 64  
Mail : [mathilde@commeuneimage.fr](mailto:mathilde@commeuneimage.fr)