



Charte de l'expérimentateur ZEUS

Préambule

La station ZEUS n'a pas pour objectif de permettre à des résidents du Technocentre de charger leur véhicule électrique, mais d'essayer différentes modalités de partage de bornes mutualisées situées sur un parking d'entreprise, dans une résidence ou un quartier.

Règles

L'accès à ZEUS se fait par un badge spécifique individuel.

Ce badge ZEUS ne doit pas être prêté à un tiers.

Un badge ZEUS est affecté temporairement à un expérimentateur. Il peut à chaque nouvelle expérience être récupéré et réaffecté à un nouvel expérimentateur (Dans ce cas, le badge doit être rendu le plus rapidement possible à l'équipe ZEUS après réception de la demande de restitution).

En cas de perte du badge, l'expérimentateur est tenu de le signaler à l'équipe ZEUS.

L'expérimentateur s'engage à respecter la présente charte et les règles de l'expérimentation.

En cas de non-respect de la présente charte, le badge ZEUS peut être repris à l'expérimentateur.

Lorsqu'il se recharge sur le site du Technocentre, l'expérimentateur s'engage à effectuer prioritairement ses recharges sur la station ZEUS, lorsque cela est possible (station opérationnelle, non saturée, disponibilité de jetons d'accès, ...).

L'expérimentateur s'engage à répondre au questionnaire qui lui sera soumis à la fin de chaque expérimentation.

L'expérimentateur s'engage à respecter le matériel de la station ZEUS et les câbles des autres expérimentateurs qu'il serait appelé à manipuler.

Tout avis, critique, remarque, suggestion sont les bienvenus de la part des expérimentateurs vers l'équipe ZEUS. L'enregistrement de ces retours par l'équipe ZEUS ne signifie pas qu'ils seront implémentés. L'équipe ZEUS reste seule décisionnaire du choix des modalités d'usage testées au cours des différentes expérimentations.

L'expérimentateur peut quitter l'expérimentation à tout moment. Il devra alors le signaler par mail à l'équipe projet et restituer son badge sans délai.

L'équipe ZEUS

Contacts : Béatrice Gondré et Charles Santucci