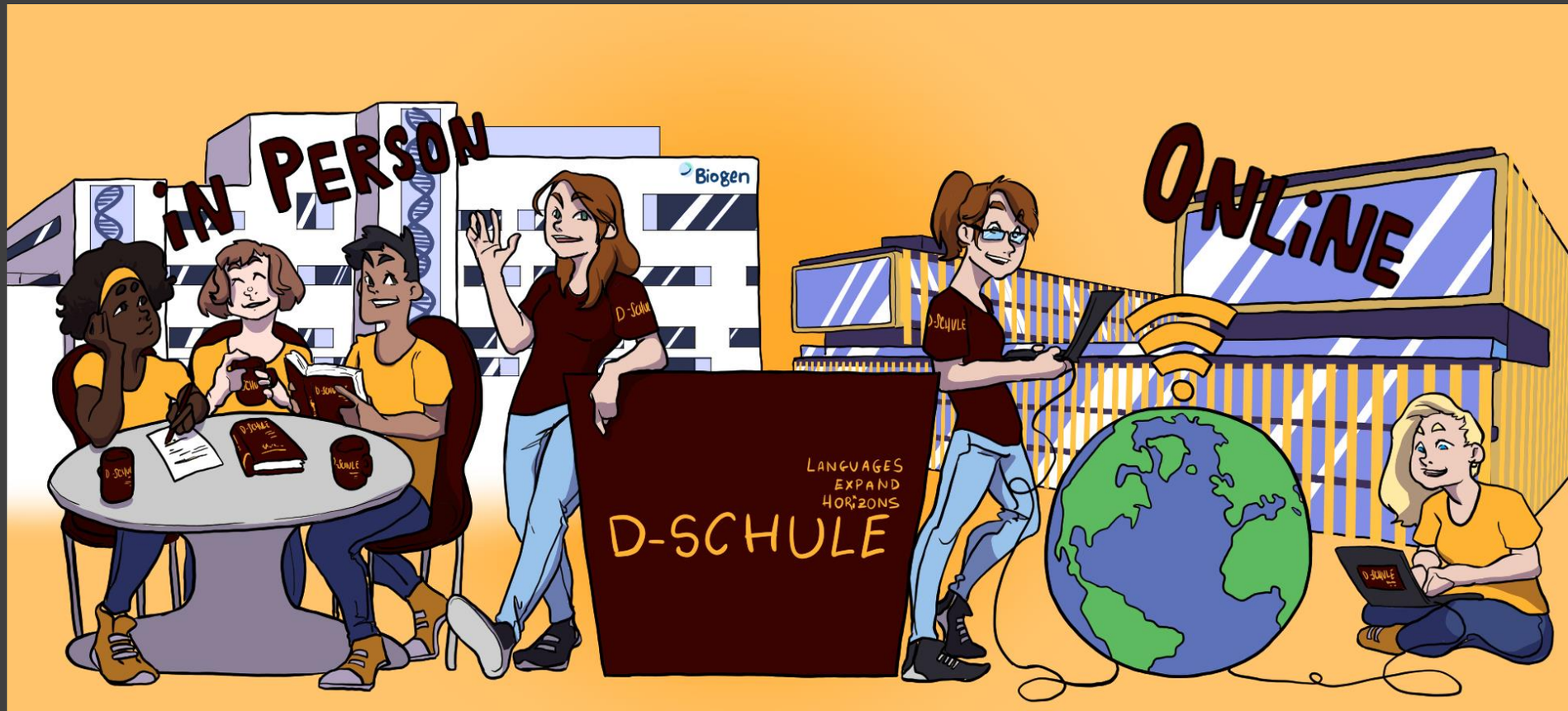


# Matériel pédagogique spécifique à Biogen

Principes de base de la sécurité - LOTO





# Questions et réponses

# Principes de base de la sécurité - LOTO

1. Comment appelle-t-on un mécanisme qui permet d'allumer et d'éteindre un appareil ou qui relaie le flux d'électricité ?

# Principes de base de la sécurité - LOTO

1. Un mécanisme qui permet d'allumer et d'éteindre un dispositif ou qui relaie le flux d'électricité est un actionneur (ou effecteur).

# Principes de base de la sécurité - LOTO

2. Le LOTO sert de protection de maintenance pour les systèmes et dispositifs techniques, qui contiennent les actionneurs. (vrai ou faux ?)

# Principes de base de la sécurité - LOTO

## 2. Vrai

# Principes de base de la sécurité - LOTO

3. Quelles sont les deux principales fonctions du LOTO ?

# Principes de base de la sécurité - LOTO

3. Le LOTO sert à protéger contre les accès non autorisés et à empêcher l'activation involontaire d'un appareil ou d'un système.

# Principes de base de la sécurité - LOTO

4. Que signifie l'acronyme LOTO ?

# Principes de base de la sécurité - LOTO

4. LOTO est l'abréviation de lock out - tag out.  
(verrouillage – étiquetage)

# Principes de base de la sécurité - LOTO

5. Si un plomb ou un scellé est cassé sur un actionneur, cela entraînera l'arrêt du dispositif.(vrai ou faux ?)

# Principes de base de la sécurité - LOTO

5. Faux. Si un plomb ou un scellé est cassé sur un actionneur, le dispositif ou le système n'est plus sécurisé.

# Principes de base de la sécurité - LOTO

6. Que doivent faire les travailleurs lorsqu'ils trouvent un actionneur dont le scellé ou le plomb est cassé ?

# Principes de base de la sécurité - LOTO

6. Si un sceau ou un plomb est brisé ou rompu, il faut immédiatement arrêter de travailler et le signaler.

# Principes de base de la sécurité - LOTO

7. Quelle personne a le droit d'enlever une étiquette et un cadenas ?

# Principes de base de la sécurité - LOTO

7. La personne qui a installé le LOTO est seule responsable de son retrait.

# Principes de base de la sécurité - LOTO

8. Citer au moins quatre (4) étapes nécessaires avant la réactivation d'un dispositif ou système qui a un LOTO.

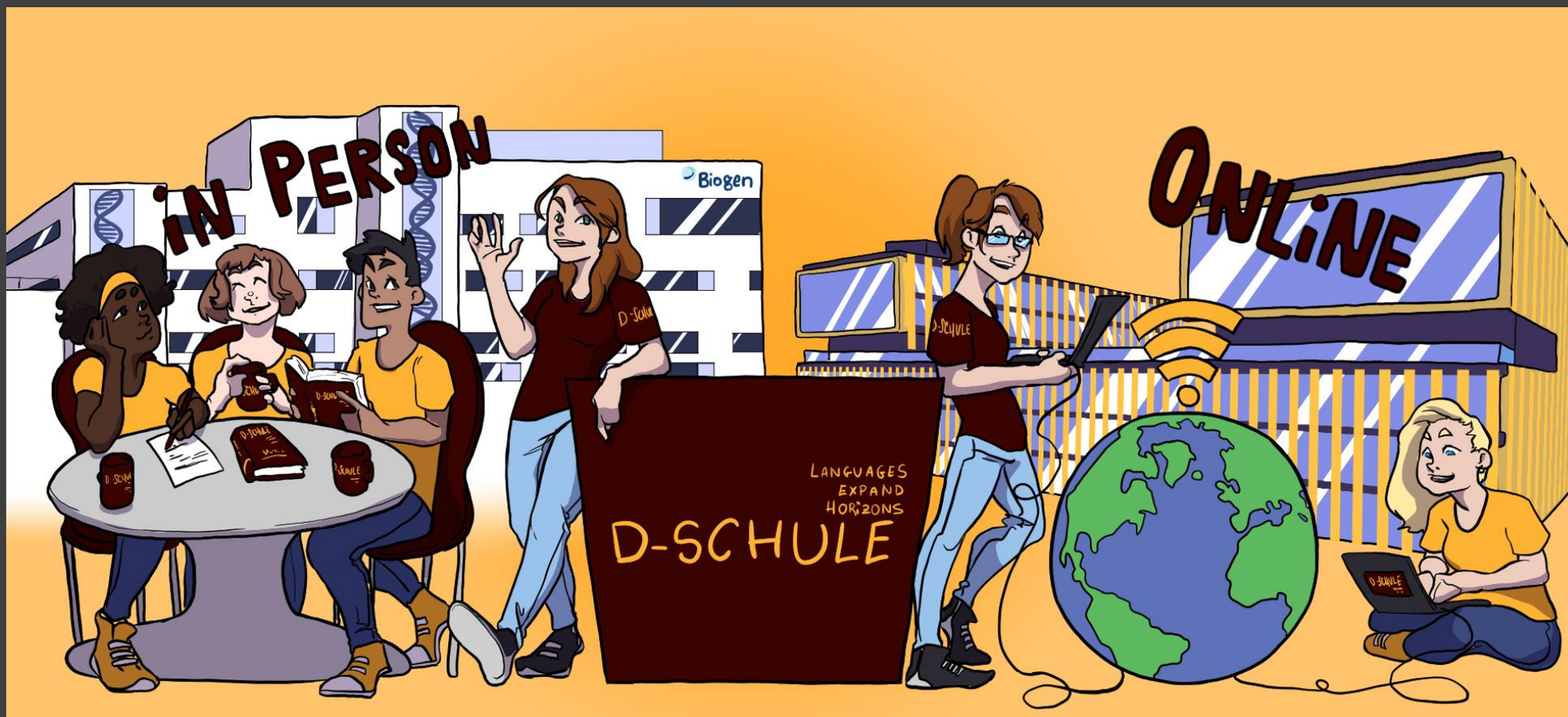
# Principes de base de la sécurité - LOTO

## 8. Exemples de réponses :

Examiner les procédures et étudier la documentation officielle ,  
contrôler le système d'énergie et vérifier le verrouillage,  
isoler et démonter les parties de la machine, (etc.)

# Merci de votre attention !

## D-SCHULE – Your Language School



D-SCHULE  
Domenika Hüser  
info@d-schule.ch  
+41 79 730 52 35