

### Chapitre 3 : Mesure de l'intensité du courant

Ce que je dois « savoir » :

Connaître l'unité de mesure de l'intensité du courant.  
Connaître l'appareil de mesure pour mesurer l'intensité du courant.  
Connaître la loi d'unicité de l'intensité dans un circuit en boucle simple.

Définition : L'Ampère

Ce que je dois « savoir-faire » :

Réaliser une mesure d'intensité à l'aide d'un ampèremètre.

### Chapitre 3 : Mesure de l'intensité du courant

Ce que je dois « savoir » :

Connaître l'unité de mesure de l'intensité du courant.  
Connaître l'appareil de mesure pour mesurer l'intensité du courant.  
Connaître la loi d'unicité de l'intensité dans un circuit en boucle simple.

Définition : L'Ampère

Ce que je dois « savoir-faire » :

Réaliser une mesure d'intensité à l'aide d'un ampèremètre.

### Chapitre 3 : Mesure de l'intensité du courant

Ce que je dois « savoir » :

Connaître l'unité de mesure de l'intensité du courant.  
Connaître l'appareil de mesure pour mesurer l'intensité du courant.  
Connaître la loi d'unicité de l'intensité dans un circuit en boucle simple.

Définition : L'Ampère

Ce que je dois « savoir-faire » :

Réaliser une mesure d'intensité à l'aide d'un ampèremètre.