**Préparer et réaliser une modification**

* Vérifier le bon fonctionnement du système
* Analyser la modification sur schéma électrique
* Proposer la modification **sur une copie du schéma** (demander au prof)
* Faire valider la proposition par le prof
* Préparer la modification
* Consigner le système
* Réaliser la modification
* Tester la modification **AVEC LE PROF**

**Préparer et réaliser une modification**

* Vérifier le bon fonctionnement du système
* Analyser la modification sur schéma électrique
* Proposer la modification **sur une copie du schéma** (demander au prof)
* Faire valider la proposition par le prof
* Préparer la modification
* Consigner le système
* Réaliser la modification
* Tester la modification **AVEC LE PROF**

**Préparer et réaliser une modification**

* Vérifier le bon fonctionnement du système
* Analyser la modification sur schéma électrique
* Proposer la modification **sur une copie du schéma** (demander au prof)
* Faire valider la proposition par le prof
* Préparer la modification
* Consigner le système
* Réaliser la modification
* Tester la modification **AVEC LE PROF**

**Préparer et réaliser une modification**

* Vérifier le bon fonctionnement du système
* Analyser la modification sur schéma électrique
* Proposer la modification **sur une copie du schéma** (demander au prof)
* Faire valider la proposition par le prof
* Préparer la modification
* Consigner le système
* Réaliser la modification
* Tester la modification **AVEC LE PROF**

**Préparer et réaliser une modification**

* Vérifier le bon fonctionnement du système
* Analyser la modification sur schéma électrique
* Proposer la modification **sur une copie du schéma** (demander au prof)
* Faire valider la proposition par le prof
* Préparer la modification
* Consigner le système
* Réaliser la modification
* Tester la modification **AVEC LE PROF**

**Préparer et réaliser une modification**

* Vérifier le bon fonctionnement du système
* Analyser la modification sur schéma électrique
* Proposer la modification **sur une copie du schéma** (demander au prof)
* Faire valider la proposition par le prof
* Préparer la modification
* Consigner le système
* Réaliser la modification
* Tester la modification **AVEC LE PROF**

**Préparer et réaliser une modification**

* Vérifier le bon fonctionnement du système
* Analyser la modification sur schéma électrique
* Proposer la modification **sur une copie du schéma** (demander au prof)
* Faire valider la proposition par le prof
* Préparer la modification
* Consigner le système
* Réaliser la modification
* Tester la modification **AVEC LE PROF**

**Préparer et réaliser une modification**

* Vérifier le bon fonctionnement du système
* Analyser la modification sur schéma électrique
* Proposer la modification **sur une copie du schéma** (demander au prof)
* Faire valider la proposition par le prof
* Préparer la modification
* Consigner le système
* Réaliser la modification
* Tester la modification **AVEC LE PROF**

**Préparer et réaliser une modification**

* Vérifier le bon fonctionnement du système
* Analyser la modification sur schéma électrique
* Proposer la modification **sur une copie du schéma** (demander au prof)
* Faire valider la proposition par le prof
* Préparer la modification
* Consigner le système
* Réaliser la modification
* Tester la modification **AVEC LE PROF**