



INSTRUCTIONS PERMANENTES

- ▶ NE JAMAIS METTRE SOUS TENSION UN MONTAGE SANS AUTORISATION DU PROFESSEUR
- ▶ NE JAMAIS INTERVENIR SUR UN MONTAGE SOUS TENSION (modification du montage, déplacement d'appareil de mesure)
- ▶ AVANT D'UTILISER UN APPAREIL DE MESURE S'ASSURER QU'IL EST CORRECTEMENT REGLE :
 - grandeur mesurée correctement sélectionnée
 - alternatif ou continu
 - calibre au maximum, si on ne connaît pas l'ordre de grandeur de ce que l'on va mesurer
- ▶ AU MOINDRE DOUTE CONSULTER LE PROFESSEUR

▶ **EN CAS D'INCIDENT UTILISER L'ARRET D'URGENCE (le repérer avant de manipuler)**

ETAPES LORS D'UN MONTAGE DE TP

- ▶ S'assurer que l'alimentation de la table n'est pas en service (prise non branchée)
- ▶ Vérifier que les appareils ont leur interrupteur en position arrêt (ou ouvert)
- ▶ Vérifier que les boutons de réglage des générateurs sont au minimum
- ▶ Câbler les appareils en série en partant du + du générateur vers le – en suivant le schéma du montage
- ▶ Ne jamais faire de rallonge de fils
- ▶ Câbler les appareils en dérivation
- ▶ Régler les calibres des appareils correctement

- FAIRE VERIFIER LE MONTAGE

- ▶ Ne laisser le montage sous tension que le temps nécessaire aux mesures
- ▶ EN CAS DE PROBLEME QUELCONQUE, ETEINDRE LE GENERATEUR
COUPER L'ALIMENTATION AVANT TOUTE INTERVENTION SUR LE CIRCUIT

- En fin de séance éteindre tous les appareils et ranger le matériel