

CONSIGNES POUR LES TP Ge Ts

Au début de chaque séance le CR de la semaine précédente est posé sur le bureau

Chaque TP est constitué d'une feuille double (5x5) avec **tous les documents** réponses ou imprimés lors du TP découpés et **collés**

Toujours avoir dans son classeur une ou deux feuille de papier millimétré et des écrans d'oscilloscope vierge.

Toujours avoir son matériel de dessin, son cours, sa mémotech.

Travaux sur ordinateur :

A la fin du TP ranger votre disquette dans la boîte.

Sortir « proprement » des logiciels et étendre le poste

Logiciel

FlowCode, Altera, Barriere, Mplab , Schémaplic etc .. : WIN98 et icone sur le Bureau

Automgen depuis le Dos : Automgen6 (sauf poste 1A et 2A directement Windows)

Travaux de mesure :

Avant de commencer, vérifier le contenu des boîte grises, signaler sur une fiche la date et les élément manquants

Cabler de préférence le + en Rouge et le - ou la masse en Noir

Sauf avis contraire sur oscilloscope utiliser le cables blindés et si les deux voies sont utilisées ne cabler qu'une masse .

En fin de séance, revérifier le contenu de la boîte grise et ranger à leur place les appareils de mesure utilisés (penser à couper ceux qui fonctionnent sur piles)

Ne pas mettre sous tension avant l'accord du professeur

Après toute modification de câblage refaire vérifier.

La mise en marche des machines et systèmes s'effectue après autorisation et après avoir pris connaissance des consignes de sécurité.

Date

Nom
Classe

TITRE DU TP

Centre d'intéret

Période N°

Déroulement	
Compte-Rendu	

Note

