

BILAN DE L'ÉPREUVE

PARTIE A / CONSTRUCTION / MECANIQUE :

- Ø 1/3 des candidats n'ont pas abordé la partie mécanique ;
- Ø 1/3 des candidats n'ont pas abordé la partie construction ;
- Ø 2/3 des candidats ont une bonne maîtrise du dessin industriel ;
- Ø Les questions de mécanique ne sont pas toujours traitées avec rigueur et méthodologie.

Conseils :

- Ø Soigner la qualité graphique ;
- Ø Respecter la cohérence des unités ;
- Ø Aborder les problèmes de mécanique avec méthode.

PARTIE B / BUREAU DES METHODES

SUJET 1 / DEBITS

- Ø 1/3 des candidats ont traité correctement le sujet ;

Conseils :

- Ø S'entraîner à la lecture de plans ;
- Ø Améliorer la qualité graphique et rédactionnelle ;

SUJET 2 / MONTAGE

- Ø 1/3 des candidats ont répondu de manière convenable à l'ensemble des questions ;
- Ø 2/3 des candidats ont semblé découvrir les règles de mise en position d'une pièce lors de l'épreuve.

Conseils :

- Ø Revoir les bases du MIP / MAP ;
- Ø Analyser de manière plus méthodique les documents ;
- Ø Améliorer la qualité graphique.

SUJET 3 / METALLURGIE

- Ø 1/3 des candidats ont traité et maîtrisé le sujet

Conseil :

- Ø S'entraîner en reprenant les sujets de BTS ROC des années précédentes.