

# **BTS EXPRESSION VISUELLE**

## **PROJET - DÉVELOPPEMENT**

Session 2004

**Durée : 20 heures**  
**Coefficient : 6**

**L'USAGE DE L'ORDINATEUR EST STRICTEMENT INTERDIT**  
**CALCULATRICE AUTORISÉE**

Dès que le sujet vous est remis, assurez-vous qu'il est complet.  
Le sujet comporte 3 pages, numérotées de 1/3 à 3/3.

Le candidat traitera au choix l'un des deux sujets proposés ci-après :

**Premier sujet : Stand page 2**

**Deuxième sujet : PLV page 3**

<b>BTS EXPRESSION VISUELLE Option : Espaces de communication</b>		
Session 2004	Durée : 20 heures	Coefficient 6
Code : EVE4PRO	PROJET : développement	Page 1/3

## STAND

La discussion avec le jury vous a permis de dégager les bases de votre développement.

Il vous est demandé de révéler les qualités des produits INSECT ÉCRAN à travers votre dispositif de communication.

### **Vous présenterez votre développement selon :**

- Une planche de mise au point pour exposer l'évolution de votre démarche.
- Des géométraux : un plan, une élévation et une vue de côté.  
L'élévation sera le support d'une évocation colorée. Échelle 1/20<sup>e</sup>.
- Un descriptif de matériaux.
- Des croquis perspectifs : ils montreront différents aspects de votre espace de communication.
- Une maquette blanche : elle indiquera la volumétrie générale et les accroches visuelles fortes.  
Elle pourra être en partie le support d'une évocation colorée.  
Elle sera exclusivement réalisée avec les matériaux fournis par le centre d'examen.  
L'échelle de la maquette sera la même que celle adoptée pour les géométraux.

### Critères d'évaluation :

- Cohérence des solutions apportées à la problématique choisie.
- Spécificité de la réponse à l'égard du produit.
- Efficacité des moyens de communication du produit.
- Qualité des moyens graphiques utilisés.

## **PLV pour *La forge de Laguiole***

A partir de vos recherches et de l'entretien avec le jury, vous produirez l'ensemble des documents nécessaires à la mise au point et à la valorisation de la proposition retenue.

Vous prendrez soin d'envisager les différentes contraintes inhérentes à la PLV (fabrication, montage, encombrement, stabilité...) afin de procéder à cette mise au point.

### **Vous produirez :**

- Les documents techniques nécessaires à la compréhension de votre projet (géométral et détails spécifiques et/ou schéma de montage...).
- Plusieurs perspectives valorisant votre proposition.
- Une maquette blanche de la PLV de comptoir à l'échelle 1/2 et de la PLV sur pied à l'échelle 1/5<sup>e</sup>.

### **Critères d'évaluation :**

- Qualité de réinvestissement des recherches et de l'entretien avec le jury.
- Qualité de l'approche technique du projet.
- Qualité de communication des pièces produites (clarté du propos, qualités graphiques, mise en page du dossier).

Chaque planche du dossier format A2 sera numérotée dans l'ordre souhaité de lecture (1/x, 2/x etc.).