

CORRECTION

| | | | |
|---|---|-------|----|
| 1 | <u>Le bâti est correctement assemblé</u> | | 5 |
| | Équerrage | | 5 |
| | Parallélisme | | |
| | | Total | 10 |
| 2 | <u>Les gabarits et le tableau sont conformes cotes</u> | | |
| | Leurs formes sont correctes | | 10 |
| | ils sont correctement équerrés | | 10 |
| | leurs positions sur le chantier est conforme au plan. | | 5 |
| | | Total | 25 |
| 3 | <u>Les éléments de charpente sont correctement travaillés.</u> | | |
| | L'équerrage du chapeau de quille est régulier | | 10 |
| | La forme de l'étrave est conforme au plan | | 5 |
| | L'équerrage de l'étrave est correct | | 10 |
| | | Total | 25 |
| 4 | <u>Les éléments de charpente sont correctement assemblés.</u> | | |
| | Les collages sont propres et homogènes. | | 10 |
| | Les assemblages sont jointifs | | 10 |
| | | Total | 20 |

TOTAL SUR 80

| | | | |
|---------------------------|----------------|---|-------------|
| ACADEMIE DE RENNES | Durée: 23 h | Spécialité: Charpente navale bois et matériaux associés | |
| SUJET | Coefficient: 4 | Epreuve: EP2 Réalisation d'un ouvrage | |
| MC | Session 2002 | Numéro de sujet: | Page: 10/10 |