

## PREVISION D'ACTIVITE

### Mois de Septembre 2011

Le niveau de production de l'établissement, ramené au nombre de jours ouvrés standards (1) de la période (2) sera en moyenne le suivant :

|                       | 20 jours                       | 20 jours                     | 23 jours                      |               |
|-----------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|---------------|
| ATELIER               | Prévision<br>Septembre<br>2011 | Prévision<br>Octobre<br>2011 | Prévision<br>Novembre<br>2011 | Type pièces   |
| FERREUX CH1/CH2       | 6868                           | 6763                         | 6583                          | Moules/jour   |
| CULASSES              | 10812                          | 11159                        | 12193                         | Culasses/jour |
| CULASSES EP           | 1621                           | 1757                         | 1564                          | Culasses/jour |
| PLAQUES ET SMNG       | 832                            | 1123                         | 838                           | Pièces/jour   |
| BERCEAUX D 2          | 96                             | 58                           | 79                            | Pièces/jour   |
| SUPPORTS TRAVERSE D 2 | 1764                           | 1777                         | 1644                          | Pièces/jour   |

Pour réaliser ce programme, nous aurons recours à des intérimaires et à des CDD dont le nombre sera en moyenne de 360 personnes.

(1) Jours ouvrés standards = nb. de jours ouvrés de la période - jours ouvrés non travaillés (JF, pont, CA...) hors H- ou H+.

(2) Une semaine est considérée dans la période 'A' si le mercredi de cette semaine est dans le mois 'A'