

# **HONORAIRES INDICATIFS MINIMA PRATIQUES PAR LA SELARL AXIUM AVOCATS POUR L'ANNEE 2021**

(en application des arrêtés du 3 décembre 1987 relatif à l'information du consommateur sur les prix  
et du 11 mars 2015 relatif aux annonces de réduction de prix à l'égard du consommateur)

**COUT DE LA CONSULTATION** : 80 EUROS HT soit 96 EUROS TTC

**TAUX HORAIRE** : 230 EUROS HT soit 276 EUROS TTC

Toute prestation fera l'objet d'une convention d'honoraires préalable.

## **PROCEDURES CIVILES ET COMMERCIALES**

*Tribunal judiciaire sans représentation obligatoire (ancien TI)* : 1.380 EUROS HT soit 1.656 EUROS TTC

*Tribunal judiciaire avec représentation obligatoire (ancien TGI)* :

- A partir de 2.070 EUROS HT soit 2.484 EUROS TTC pour les affaires simples
- A partir de 3.450 EUROS HT soit 4.140 EUROS TTC pour les affaires complexes

*Juge aux affaires familiales* :

- Divorce à partir de 1.610 EUROS HT soit 1.932 EUROS TTC pour un divorce simple amiable
- Divorce à partir de 3.220 EUROS HT soit 3.864 EUROS TTC pour un divorce contentieux

*Tribunal de Commerce* :

- A partir de EUROS 1.6210 EUROS HT soit 1.932 EUROS TTC pour les affaires simples
- A partir de 3.220 EUROS HT soit 3.864 EUROS TTC pour les affaires complexes

*Conseil de Prud'hommes* :

- A partir de 2.185 EUROS HT soit 2.622 EUROS TTC pour les affaires simples (conciliation et jugement)
- A partir de 3.105 EUROS HT soit 3.726 EUROS TTC pour les affaires complexes (conciliation et jugement)

## **PROCEDURES PENALES**

- A partir de 920 EUROS HT soit 1.104 EUROS TTC pour les affaires simples
- A partir de 2.300 EUROS HT soit 2.760 EUROS TTC pour les affaires complexes

Cour d'Assises : 2.127,50 EUROS HT soit 2 553 EUROS TTC par jour d'audience hors préparation du dossier (au temps passé)

## **JURIDICTION ADMINISTRATIVE**

Tribunal administratif..... 2.300 EUROS HT soit 2.760 EUROS TTC

## **PROCEDURE D'APPEL**

- A partir de EUROS 2.875 HT soit 3.450 EUROS TTC pour les affaires simples
- A partir de EUROS 5.750 HT soit 6.900 EUROS TTC pour les affaires complexes