

Paiement d'une administration publique pour hilbRt – Cyrus ZALIAN RAHATABAD

Madame, Monsieur,

Vous représentez une administration publique et vous souhaitez passer une commande. Pour que nous puissions la valider et envoyer sa facture sur le portail Chorus Pro*, vous devez renseigner les informations suivantes :

| Type de manuel | Niveau | Nombre de manuel | Prix unitaire H.T. | T.V.A. 0 %** | Total T.T.C. |
|-----------------------|--------|----------------------|--------------------|--------------|----------------------|
| Manuel élève | 1STD2A | <input type="text"/> | 20€ | 0 | <input type="text"/> |
| Manuel élève | TSTD2A | <input type="text"/> | 20€ | 0 | <input type="text"/> |
| Licence établissement | 1STD2A | <input type="text"/> | 500€ | 0 | <input type="text"/> |
| Licence établissement | TSTD2A | <input type="text"/> | 500€ | 0 | <input type="text"/> |
| Total T.T.C. | | | | | <input type="text"/> |

| | |
|--|----------------------|
| Numéro de votre bon de commande | <input type="text"/> |
| Nom de votre collectivité ou établissement | <input type="text"/> |
| Numéro de Siret | <input type="text"/> |
| Numéro d'engagement juridique (si nécessaire) | <input type="text"/> |
| Code service (si nécessaire) | <input type="text"/> |
| Personne (dûment) habilitée à passer la commande | <input type="text"/> |

| | |
|--|--|
| Fonction de la personne (dûment) habilitée | |
| Signature et cachet : | |

Informations importantes :

- Ce document doit nous être retourné le plus rapidement possible, complété et signé par la personne (dûment) habilitée à passer la commande sur l'adresse e-mail suivante : hilbrteditions@gmail.com
- Il fera preuve d'engagement de paiement auprès de notre service de facturation.
- Dès réception et validation de ce document, votre commande sera validée et vos services pourront vous être livrés.

Le service Facturation hilbRt

** conformément à l'ordonnance n° 2014-697 du 26 juin 2014 relative au développement de la facturation électronique*

*** TVA non applicable, article 293 B du CGI*