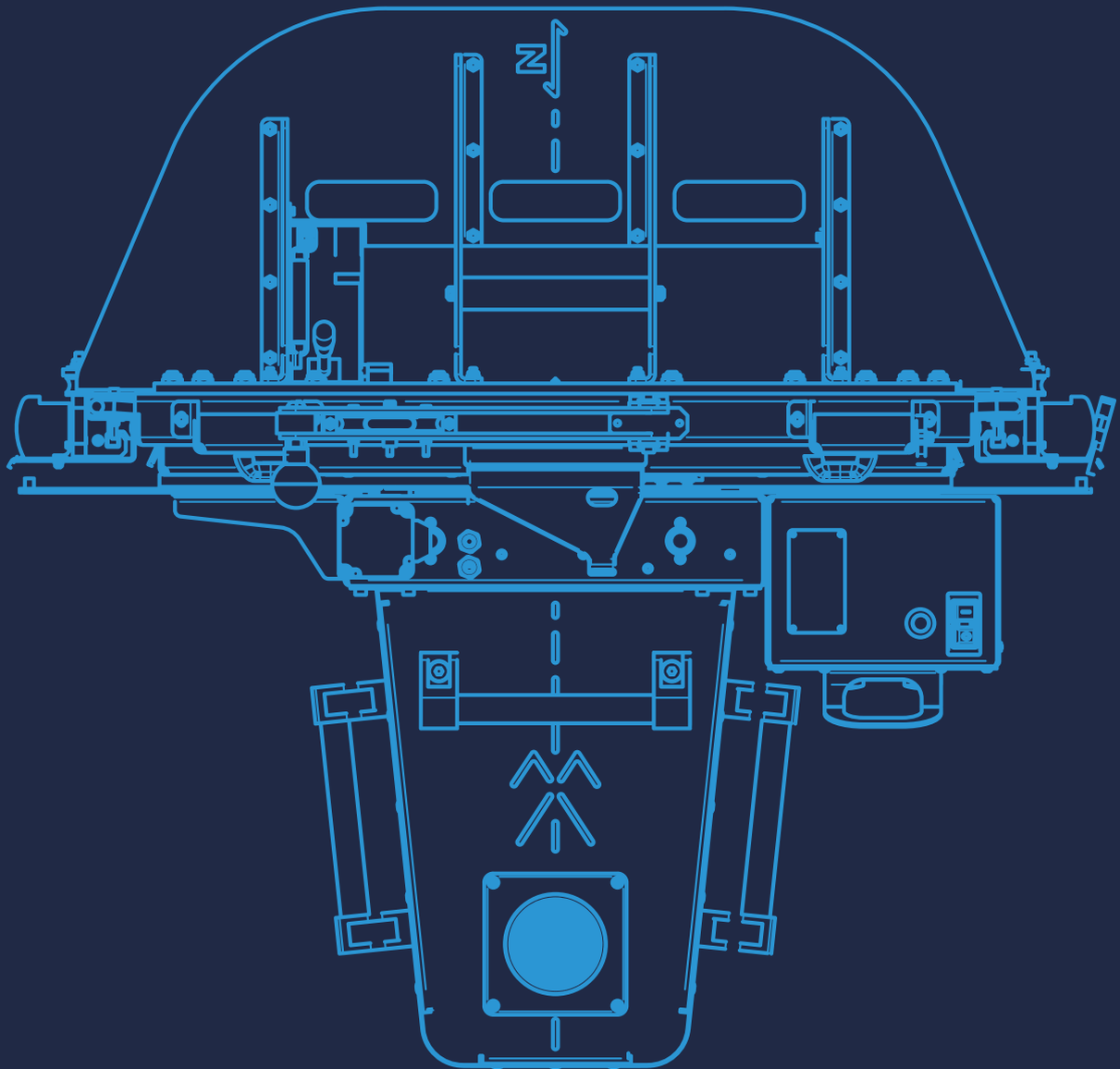


# OAKBOT





# Nos clients témoignent !

Vous pouvez retrouver les vidéos des témoignages sur notre site internet : [www.epur.io](http://www.epur.io)



**Alain & Arnaud Daubigny** | Spécialiste de la menuiserie sur-mesure, dans le Jura

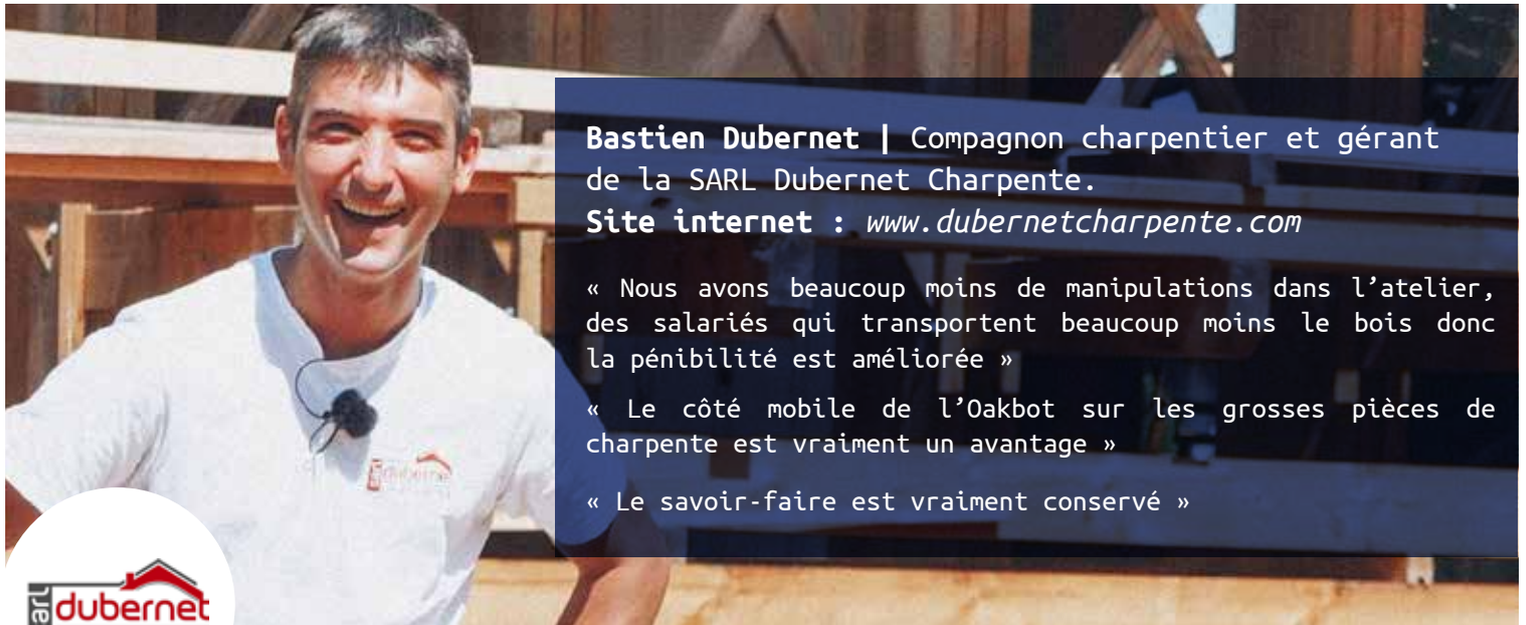
**Site internet :** [www.daubigny.fr](http://www.daubigny.fr)

« L'Oakbot nous a permis de réaliser en interne une série d'assemblages sur 300 pièces en seulement 2 jours avec la précision numérique garantie de la première à la dernière pièce »

« C'est un bon compromis entre un investissement industriel élevé et un taillage manuel à faible rendement »



Menuiserie sur mesure | Entreprise de 25 salariés  
1 Rue des Casernes - 39500 Champdivers



**Bastien Dubernet** | Compagnon charpentier et gérant de la SARL Dubernet Charpente.

**Site internet :** [www.dubernetcharpente.com](http://www.dubernetcharpente.com)

« Nous avons beaucoup moins de manipulations dans l'atelier, des salariés qui transportent beaucoup moins le bois donc la pénibilité est améliorée »

« Le côté mobile de l'Oakbot sur les grosses pièces de charpente est vraiment un avantage »

« Le savoir-faire est vraiment conservé »



Maisons ossatures bois | Entreprise de 12 salariés  
92 Rue de la ZI - 40370 Rion-des-Landes

# Nos clients témoignent !

Vous pouvez retrouver les vidéos des témoignages sur notre site internet : [www.epur.io](http://www.epur.io)



**Dominique Charbonneau** | Directeur de la MFR CFA « Bois »  
& **Sylvain Fortier** | Formateurs  
Site internet : [www.mfr-cormaranche.com](http://www.mfr-cormaranche.com)

Dominique C. « Pour les jeunes qui arrivent chez nous il y a un attrait au numérique [...] nous avons pu évaluer un gain de temps, un gain de précision, beaucoup de mobilité et une prise en main très rapide »

« Je n'ai jamais vu une machine si maniable »

Sylvain F. « Cet outil va nous permettre de travailler en toute sécurité [...] Il ne va pas remplacer le savoir faire traditionnel du charpentier mais va l'améliorer en lui permettant de faire des usinages de meilleure qualité »



MFR CFA « Bois » | Environ 100 apprentis  
412 Avenue Notre Dame - 85440 Talmont-Saint-Hilaire



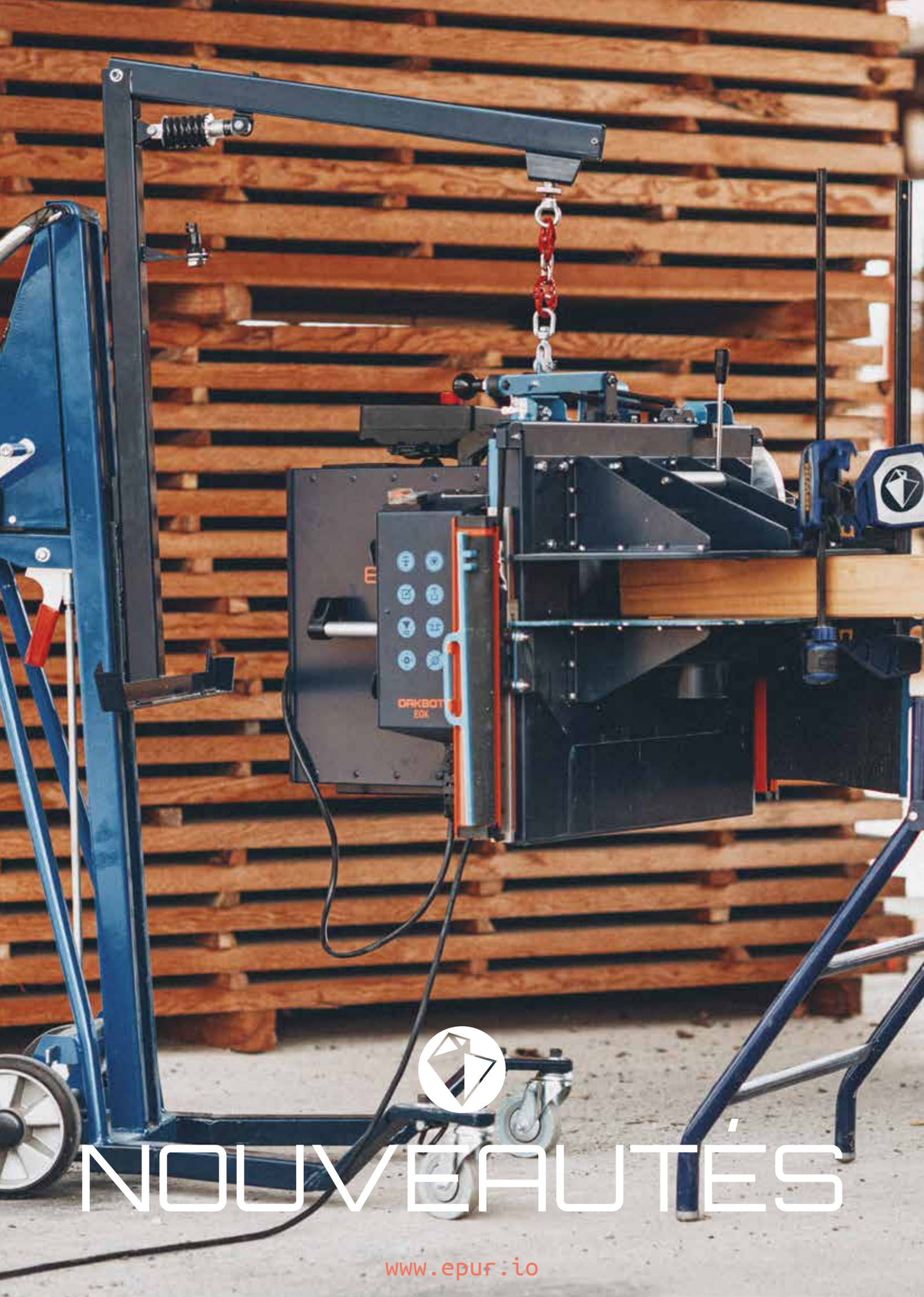
**Frédéric Corrhons** | Maître Charpentier dans les Landes  
Site internet : [www.corrhons-charpentes-couvertures.fr](http://www.corrhons-charpentes-couvertures.fr)

« J'ai été convaincu tout de suite par l'utilité de cette machine »

« J'ai acheté l'Oakbot car j'ai tout de suite compris qu'on allait gagner en précision et en productivité »



Maître Charpentier Couverture et Ossatures Bois | Entreprise de 5 salariés  
45 Impasse de Castagnos 40390 Saint-André-de-Seignanx



NOUVEAUTÉS

[www.epur.io](http://www.epur.io)



## SANTÉ

Système d'aspiration breveté

Plus de prévention santé avec un nouveau système d'aspiration breveté intégré et le chariot mobile amélioré.

**Sécurité Maximale et Prévention :** L'Oakbot travaille seul et permet ainsi la réduction des TMS (Troubles Musculosquelettiques).



## SÉCURITÉ

Dispositif de détection du bridage

**Plus de sécurité avec les rideaux en kevlar et la détection du bridage :** le robot doit être correctement installé dans son bridage pour pouvoir démarrer le moteur.



## PRÉCISION & ERGONOMIE

Nouvelle combinaison de guides de référencement

Plus de précision avec le positionnement du bridage sur l'arase de l'assemblage et contre la butée latérale de positionnement. Le menu d'aide illustré sur l'interface vous permet une meilleure ergonomie et une facilité de mise en œuvre du bridage.



Tenon droit et mortaise



Tenon biais et mortaise



Double tenon droit et Biais - Double mortaise



Queue d'aronde mâle et femelle



Mi-bois



Enfourchement





TESTEZ LA  
COMMANDE  
NUMÉRIQUE :  
[www.epur.io/fr/ihm](http://www.epur.io/fr/ihm)

## PROGRAMMES D'USINAGE

Notre catalogue de programmes est en perpétuelle évolution.

Vous pouvez aussi laissez parler votre créativité, nous nous occupons de la programmation.

Une équipe de développeurs informatique est dédiée à la conception de nouveaux programmes d'usinages. Vous pourrez ainsi nous soumettre vos envies et vos idées pour créer des géométries originales !

Pour vous, une tablette de configuration aussi simple d'utilisation qu'un smartphone

Le boîtier de commande est intuitif et facile d'utilisation : il vous permettra de programmer en toute simplicité vos différentes formes d'usinage en quelques secondes. C'est une application moderne, à la portée de tous.



epur

- ⊕
- ⊖
- ⊠
- ⊡
- ⊣
- ⊤
- ⊥
- ⊦

DARBOT  
EOX



# FINANCEMENT

[www.epur.io](http://www.epur.io)



# Solutions de Financement

## SUBVENTIONS RÉGIONALES

Votre région peut soutenir votre investissement par le biais de subventions ou d'avances remboursables. Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site internet de votre région ou sur notre site internet : <https://www.epur.io/les-solutions-de-financement/>

## CONTRAT PRÉVENTION BTP CARSAT

Les entreprises ont la possibilité de bénéficier d'une **aide financière (jusqu'à 50%) pour réaliser des projets visant à améliorer les conditions de santé et sécurité au travail.**

Pour bénéficier d'un contrat de prévention, vous devez :

- Entrer dans le champ d'application d'une convention nationale d'objectifs signée par les organisations professionnelles de votre secteur d'activité ;
- Avoir un effectif global inférieur à 200 salariés ;
- Être à jour de vos obligations sociales, notamment de vos cotisations Urssaf ;
- Avoir un projet concret de prévention.

## MESURES GOUVERNEMENTALES

**Pour les commandes passées avant le 31/12/2020.** Suramortissement exceptionnel en faveur des investissements de transformation numérique des PME. (Dispositif fiscal introduit par la loi de finances 2019).

- Le principe du dispositif : Concrètement, cela permet d'amortir les immobilisations éligibles à 140% et de bénéficier ainsi d'une économie d'impôt pouvant aller jusqu'à plus de 13% pour les sociétés soumises à l'IS au taux normal. Enfin, les biens pris en crédit-bail ou en location avec option d'achat permettent également d'appliquer le suramortissement si le contrat a été conclu avant le 31 décembre 2020.

## LOCATION FINANCIÈRE (PAR LOCAM, GRENKE...)

**Epur vous propose des solutions de financement en Leasing.**

À partir de 639.50 € HT /mois  
(Oakbot + chariot + bridage + programmes de bases + 1 fraise droite et une fraise conique à queue d'arondes)

Epur peut vous proposer un accompagnement pour ces démarches.  
Contactez-nous :  
[contact@epur.io](mailto:contact@epur.io) | 04.68.31.29.11



# ACHAT LOCATION

[www.epur.io](http://www.epur.io)



## ACHAT

ENTREZ DANS  
L'ÈRE DU NUMÉRIQUE  
À PARTIR DE  
639,50€ HT/MOIS



### Votre pack initial :

- Le robot Oakbot EOX
- Le système de bridage
- Le chariot de mobilité
- La tablette tactile de commande +
- Les programmes d'usages essentiels (en licence perpétuelle ou à la location annuelle)
- Accessoires : la caisse à outils est fournie avec une fraise droite et une fraise à queue d'arondes

## LOCATION

VOUS SOUHAITEZ  
RATTRAPER VOS  
RETARDS DE  
CHANTIERS ?

Vous avez besoin d'augmenter la cadence d'usage et la productivité ? Vous n'avez pas prévu d'investissement cette année ?

### Epur a pensé à vous !

Nous proposons de vous mettre à disposition l'OAKBOT en location avec ou sans opérateur expérimenté pour réaliser toutes les opérations de taille de charpente en assemblage traditionnel (de un jour à plusieurs semaines)  
Vous pourrez ainsi profiter des avantages de notre fraiseuse à commande numérique portable immédiatement.  
Testez la machine sur votre prochain chantier.

### Offre d'essai :

Le montant HT\* de la location pourra être déduit de la facture d'achat d'un OAKBOT EOX  
*\*hors frais de port et de livraison*

Demandez votre devis personnalisé  
Contactez-nous :  
[contact@epur.io](mailto:contact@epur.io) | 04.68.31.29.11



# ORIGINE FRANCE

[www.epur.io](http://www.epur.io)

Photo © Floriane Caux



Photo © Floriane Caux

# Une entreprise humaine, des produits au service de l'homme

## DES VALEURS AFFIRMÉES...

Une implantation industrielle réfléchie et tournée vers le développement.

Un modèle d'entreprise écoresponsable.

Un choix de fournisseurs ciblés dans un secteur géographique de proximité (local et national).

Une innovation au service de la tradition et de l'écoconstruction...

C'est dans un petit village niché au coeur des Pyrénées Audoises que l'entreprise Epur conçoit, fabrique et commercialise l'Oakbot : premier robot au monde, de taille de charpente à commande numérique et portatif !

**Epur et l'Oakbot ont été plusieurs fois primés et ont obtenu le label :**



**ORIGINE FRANCE GARANTIE**  
La certification universelle  
qui certifie le produire  
en France.







epur

Société par Actions Simplifiée au capital de 65.999 €

Siège : Hameau de Caillens 11140 Rodome, France

RCS : Carcassonne 822 149 464 APE : 2849Z | SIRET : 822 149 464 00015 | TVA : FR13822149464



bpifrance



une rivière  
un territoire  
DÉVELOPPEMENT

