

# Bricolage

Le **bricolage** regroupe communément maintenant les occupations exercées hors du cadre professionnel, en tant qu'amateur, liées à la création, l'amélioration, la réparation et l'entretien de toutes choses matérielles. On dit d'une personne habile de ses mains qu'il est un « bon bricoleur ». À l'inverse, l'expression « bricoleur du dimanche » est plus péjorative. On évoque aussi un « système D » pour une réalisation particulièrement ingénieuse. Dans la partie commerciale du secteur, le concept anglo-saxon du DIY (prononcer /diː aɪ waɪ/) pour *do it yourself* (« faites-le vous-même » en anglais) fut une telle réussite commerciale pour les magasins de bricolage qu'il s'est généralisé aux distributeurs de meubles, sous l'argument de prix compétitifs.

Dans ce sens commun, le bricolage a gagné ses lettres de noblesse dans les années 1980 avec la conversion de titres de presse à des techniques de plus en plus professionnelles mises à la portée de l'amateur

## Sommaire

**Étymologie**

**Histoire**

**Risques pour la santé**

**Économie du bricolage**

**Techniques et domaines**

Autoconstruction

Décoration

Équipement électrique, électroménager et Domotique

Maçonnerie

Menuiserie

Outillage

Plomberie

Véhicules

Automobile

Vélo

Travail du verre

**Notes et références**

**Voir aussi**



Atelier d'un charpentier du Moyen Âge (vers 1465) sur le site archéologique de Walraversijde en Belgique.

## Étymologie

Étymologiquement, le mot dérive de *Briccola* (terme du Moyen Âge, vers 1360), *brigole*, puis *bricole* (une catapulte)<sup>1</sup>. À la Renaissance, alors que la catapulte devient obsolète comme engin de combat, le mot prend le sens de « moyen détourné, habile », de là, le verbe *bricoler*.

## Histoire

Dès 1895, le terme *bricole* et *bricoler*, dans le nouveau sens de faire des menus travaux de réparation, est attesté<sup>2</sup>. Ce sens est tiré de la bricole que l'on met au cou pour tirer les petites voitures.

L'une des premières traces écrites du vocable *bricolage* est la création dans le Jura, le 15 novembre 1931 ou 1932 à l'École pratique d'industrie de Mouchard, un stage d'artisanat rural, visant à inciter les jeunes cultivateurs aux occupations casanières, et à promouvoir des technologies inédites (électricité, moteur thermique, T.S.F.). Ces travaux pratiques sont alors qualifiés de « bricolage de la ferme », notamment en ce qui concerne l'entretien, la conduite et la réparation des machines agricoles<sup>3</sup>

## Risques pour la santé

Le bricolage expose le bricoleur à des produits, des émanations, des poussières et autres risques susceptibles d'avoir un effet négatif indésirable et insoupçonné sur la santé. L'information des risques est parfois faite au travers d'un étiquetage. Cet étiquetage n'est pas systématiquement lu par tous les acheteurs ; de plus ceux qui ont lu l'étiquetage n'adoptent généralement pas le comportement préconisé tel que le port de gants, de lunettes, ou de masques, sauf dans des cas spéciaux<sup>4</sup>. Les bricoleurs à haut revenu adoptent un comportement moins défavorable à leur santé<sup>4</sup>

Au-delà des risques sur la santé, chaque année, 300 000 personnes vont aux services d'Urgences à la suite d'un incident de bricolage ou de jardinage<sup>5</sup>.

Les risques les plus immédiats sont les risques de chutes, coupures, brûlures, écrasement, électrocution et d'intoxications<sup>5</sup>.

Les peintures, colles, solvants, vernis, vitrifiants, cires, décapants, diluants, laques peuvent dégager des substances toxiques<sup>5</sup>. 70,2 % de la population considère que ces produits présentent un risque pour la santé. 93,6 % de la population a conscience que ces produits sont une source de pollution de l'air intérieur<sup>6</sup>.

Les laines de verre, de roche, de laitier sont irritantes pour les yeux, la peau et les voies respiratoires<sup>5</sup>

Les travaux sur les logements anciens contenant des peintures au plomb sont cause de saturnisme<sup>5</sup>.

Enfin, une fois les travaux achevés, des produits nocifs peuvent encore être émis longtemps après<sup>5</sup>

## Économie du bricolage

Les magasins faisant commerce de produits de bricolage ont porté différents noms: droguerie, bazar, avant de s'appeler magasin de bricolage. Aujourd'hui, la plupart d'entre eux font partie de chaînes de grands groupes multinationaux. Par exemple, le parisien Bazar de l'Hôtel de Ville, (implanté également dans d'autres villes), est entré en 1991 dans le groupe Galerias Lafayette<sup>7</sup>.

En 2011, le marché global du bricolage est de 24,03 Milliards d'Euros (en France vraisemblablement)<sup>8</sup>.

Les GSB d'une superficie supérieure à 400 m<sup>2</sup> représentent 76 % du Marché du Bricolage.

Les principaux secteurs du bricolage sont:

- Plomberie/Sanitaire 14 %
- Peinture/Colles 12 %
- Bois, Dérivés 13 %



Reconstitution d'une bricole



Un brûle-tout ingénieux



Grande surface du bricolage: GSB

# Techniques et domaines

---

Le bricolage touche divers domaines: construction, décoration, plomberie, électricité notamment.

## Autoconstruction

---

L'autoconstruction consiste à construire soi-même sa maison, cette entreprise rassemble en un seul projet tous les aspects du bricolage à la maison.

## Décoration

---

- La pose de lambris ;
- La pose de papier peint ;
- La pose d'un parquet flottant ;
- La pose de tapisserie ;
- La peinture ;
- etc.

## Équipement électrique, électroménager et Domotique

- Courant fort : Électricité.
  - Changer les lampes d'éclairage ;
  - Réparer une lampe de chevet ;
  - Réparer un circuit électrique, (fusibles, disjoncteurs) ;
  - Ajouter une prise électrique
- Courant faible :
  - Ajouter une prise de téléphone ;
  - Électronique ;
  - Antenne, télévision, vidéo, vidéo surveillance ;
  - Installation d'une parabole satellite

## Maçonnerie

---

- Fondation, mur, dallage, dalle
- Matériaux

## Menuiserie

---

- Travail du bois

## Outillage

---

Se reporter à la Liste d'outils.

## Plomberie

---

- Changer un robinet
- Réparer une fuite
- Installer un chauffe-eau, un Lave-linge ou un Lave-vaisselle
- Fuite d'eau à la base de la cuvette des toilettes

- Dégorgement canalisation

## Véhicules

---

### Automobile

- Entretien la batterie de son véhicule<sup>10</sup>
- Entretien des automobiles<sup>11</sup>

### Vélo

---

- Poser une rustine<sup>12</sup>
- Changer un patin de bicyclette<sup>13</sup>
- Démonter une roue
- Dévoiler une roue<sup>14</sup>

### Travail du verre

---

- Optique et luminaire
- Vitrail
- Vitrocéramique

## Notes et références

---

1. bricole (<https://fr.wiktionary.org/w/index.php?title=bricole>) Wiktionary
2. Clair Tisseur, Académie du Gourguillon et des Pierres plantées (yon). Éditeur scientifique,*Le littré de la Grand'Côte : à l'usage de ceux qui veulent parler et écrire correctement / par Nizier du Puitspelu ; Académie du Gourguillon*, Lyon, impr. Juré de l'Académie,1895, 1 vol. (VIII-341 p.) : 1 photogr ; in-8 (notice BnF n° FRBNF42134976 (<http://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/cb421349767.public>))lire en ligne (<https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k5819393p/f71.image>)
3. *Rapports du Préfet, procès-verbaux des délibérations*Lons-le-Saunier, Conseil général du Jura(ISSN 1240-7054 (<http://worldcat.org/issn/1240-7054&lang=fr>)) notice BnF n° FRBNF34438918 (<http://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/cb34438918q.public>))lire en ligne (<https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k57466459/f266.image>)
4. <http://www.inpes.sante.fr/Barometres/BSE207/pdf/produits.pdf>
5. <http://www.inpes.sante.fr/CFESBases/catalogue/pdf/894.pdf>
6. <http://www.inpes.sante.fr/Barometres/BSE207/synthese/produits.asp>
7. <http://www.bhv.fr/informations/lentreprise.html#c10634>
8. <http://www.fmbricolage.org/contenus/36/Leschiffres-du-march%C3%A9>
9. Voir le document *Installer une parabole satellites* sur Wikibooks
10. Voir le document *Batterie d'accumulateurs* sur Wikibooks
11. Voir le livre *Mécanique automobiles* sur Wikibooks
12. Voir la page *Réparer une chambre à air* du livre *Mécanique vélo* sur Wikibooks
13. Voir la page *Changer un patin de bicyclette* du livre *Mécanique vélo* sur Wikibooks
14. Voir la page *Dévoiler une roue* du livre *Mécanique vélo* sur Wikibooks

## Voir aussi

---

Sur les autres projets Wikimedia :



*bricolage*, sur le Wiktionnaire



*Bricolage*, sur Wikibooks

---

Ce document provient de «<https://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Briolage&oldid=156886280>».

**La dernière modification de cette page a été faite le 20 février 2019 à 01:50.**

Droit d'auteur : les textes sont disponibles sous licence Creative Commons attribution, partage dans les mêmes conditions ; d'autres conditions peuvent s'appliquer. Voyez les conditions d'utilisation pour plus de détails, ainsi que les crédits graphiques. En cas de réutilisation des textes de cette page, voyez comment citer les auteurs et mentionner la licence.

Wikipedia® est une marque déposée de la Wikimedia Foundation, Inc, organisation de bienfaisance régie par le paragraphe 501(c)(3) du code fiscal des États-Unis.