

Le Pontet : de nouvelles dates de fermeture du pont enjambant la voie rapide d'Avignon dévoilées



Le pont de la RD907n, situé au Pontet, qui permet le franchissement de la RD225 (voie rapide Avignon - Carpentras), subit des travaux qui nécessitent sa fermeture complète à la circulation certaines nuits de 21h à 6h. De nouvelles dates ont été annoncées entre le jeudi 20 juin et le vendredi 5 juillet.

Le pont de la RD907n (route de Sorgues), situé au Pontet, qui permet le franchissement de la RD225



Ecrit par le 16 décembre 2025

(voie rapide Avignon – Carpentras) subit des travaux de réparation depuis le 11 mars et pour une durée prévisionnelle de cinq mois à cause d’une fissuration longitudinale importante due à la variation de température dans la dalle et au trafic élevé supporté par l’ouvrage.

Pour que les travaux soient menés à bien, le Département de Vaucluse doit procéder à une fermeture complète du pont durant 74 nuits, réparties sur toute la durée du chantier. Ainsi, le pont sera fermé à la circulation de 21h à 6h :

- dans la nuit du jeudi 20 au vendredi 21 juin,
- dans la nuit du vendredi 21 au samedi 22 juin,
- dans la nuit du lundi 24 au mardi 25 juin,
- dans la nuit du mardi 25 au mercredi 26 juin,
- dans la nuit du mercredi 26 au jeudi 27 juin,
- dans la nuit du jeudi 27 au vendredi 28 juin,
- dans la nuit du vendredi 28 au samedi 29 juin,
- dans la nuit du lundi 1^{er} au mardi 2 juillet,
- dans la nuit du mardi 2 au mercredi 3 juillet,
- dans la nuit du mercredi 3 au jeudi 4 juillet,
- dans la nuit du jeudi 4 au vendredi 5 juillet,
- dans la nuit du vendredi 5 au samedi 6 juillet.

Une déviation locale sera mise en place de 21h à 6h lors de chaque fermeture. La voie rapide dans le sens Avignon-Carpentras reste, quant à elle, toujours accessible.

Ecrit par le 16 décembre 2025

RD 907n Réparation du pont sur la RD 225 au Pontet



Département de Vaucluse - Avignon Cedex 9
www.vaucluse.fr

[Le Pontet : cinq mois de travaux sur le pont enjambant la voie rapide d'Avignon-Carpentras](#)

Vaucluse : les travaux prévus en avril

Ecrit par le 16 décembre 2025



Extension d'un bâtiment à Sorgues, inauguration d'une portion de la Via Venaissia, ou encore mise en service d'un nouveau pont à Pertuis. Quels travaux sont prévus au mois d'avril en Vaucluse ?

Un nouveau chantier va débiter en ce début de mois d'avril en Vaucluse. Il s'agit de l'extension du bâtiment du 'Service Livre et Lecture' à Sorgues qui va subir un réaménagement et dont la capacité va augmenter. Les travaux, qui permettront la mise en place de panneaux photovoltaïques, dureront 14 mois.

Les quatre kilomètres de voie verte entre Pernes-les-Fontaines et Velleron ont été réalisés entre mai 2021 et mars 2022. Les travaux ont été financés par l'Union Européenne, la Région Sud et le Département de Vaucluse. Ce bout de la Via Venaissia sera inauguré le mercredi 10 avril à 14h à Velleron.

À la fin du mois, le nouveau pont franchissant la voie ferrée et la nouvelle voie entre le giratoire du Vidalet et la RD973 à Pertuis, dont les travaux ont été réalisés entre janvier 2022 et avril 2024, devrait être mis en service.

Les autres chantiers en cours

- Aménagement de la [déviation de la RN7 à Orange](#). Les travaux sont prévus jusqu'à la fin de l'année 2026.
- Aménagement de l'accès à la future maison d'arrêt ZAC du Plan (RD942) à Entraigues-sur-la-

Ecrit par le 16 décembre 2025

Sorgue. Les travaux sont en cours.

- Aménagement d'un carrefour giratoire entre la RD53 et l'avenue Vidier à Vedène. Les travaux ont démarré le 8 janvier pour une durée de six mois.
- Réparation du [pont de la RD907n au Pontet](#). Les travaux ont commencé le 11 mars pour cinq mois avec des fermetures de nuit et des déviations locales.
- Renforcement de la couche de roulement d'une partie de la RD228 à Avignon (Barthelasse). Les travaux devraient débuter à la mi-avril, pour 10 jours. Une circulation alternée sera mise en place.
- Renforcement de la couche de roulement d'une partie de la RD52 à Sarrians et Bédarrides. Réalisation des enduits à la mi-avril avec mise en place d'une circulation alternée.
- Travaux de restauration du Palais des papes à Avignon. La dernière tranche s'achèvera à la fin du mois d'avril.
- Restructuration du collège Saint-Exupéry à Bédarrides. Les travaux ont débuté en juillet 2022 et devraient se terminer cet été.
- Réhabilitation du collège Lou Vignarès à Vedène. Le chantier a été entamé en février 2023, pour une durée de 37 mois.
- Construction du nouveau bâtiment Memento, pôle des patrimoines de Vaucluse à Avignon. La fin de ce chantier est prévue pour le dernier trimestre 2024.

Le Pontet : cinq mois de travaux sur le pont enjambant la voie rapide d'Avignon-Carpentras

Ecrit par le 16 décembre 2025



Le pont de la RD907n (route de Sorgues), situé au Pontet, qui permet le franchissement de la RD225 (voie rapide Avignon - Carpentras) va faire l'objet de travaux de réparation dès ce lundi 11 mars, à cause d'une fissuration longitudinale importante due à la variation de température dans la dalle et au trafic élevé supporté par l'ouvrage.

Les travaux, dont le coût prévisionnel s'élève à 1,4 M€ financé en totalité par le [Département de Vaucluse](#), devraient s'étaler sur une durée prévisionnelle de cinq mois. Le pont étant situé juste au-dessus de la voie rapide d'entrée Nord d'Avignon, l'une des routes les plus fréquentées du Vaucluse, des fermetures de nuit et des déviations locales seront mises en place (avec panneaux indicateurs) afin de perturber le moins possible le trafic routier.

Modifications de circulation

La réparation du tablier du pont est réalisée avec des lamelles en carbone, collées par le dessous à l'aide d'une résine. Ce procédé doit être mis en œuvre sans vibration sur l'ouvrage, la circulation doit donc être

Ecrit par le 16 décembre 2025

suspendue sur le pont. Ce dernier devrait donc être interdit d'accès pendant 74 nuits, réparties sur toute la durée du chantier, entre 21h et 6h.

La circulation sur la voie rapide Avignon - Carpentras, quant à elle, sera interrompue ponctuellement. Sur la durée totale des travaux, elle devrait être fermée entre 21h et 6h durant 19 nuits dans le sens Carpentras - Avignon, et 21 nuits dans le sens Avignon - Carpentras.

Les premières fermetures à la circulation auront lieu les lundi 11, mardi 12 et mercredi 13 mars. Les suivantes seront communiquées sur les réseaux sociaux du Département.



©Département de Vaucluse

Vaucluse : les travaux prévus en novembre



La fermeture annuelle de la route du Mont Ventoux, la réparation d'un pont à Caumont-sur-Durance, l'aménagement d'un carrefour giratoire à Cabrières d'Avignon, ou encore le renforcement de la couche de roulement d'une route à Uchaux. Quels travaux sont prévus pour ce mois de novembre en Vaucluse ?

Le lundi 13 novembre, la RD974, qui permet d'accéder au sommet du Mont Ventoux, sera fermée après la station du Mont Serein pour le versant Nord et après le Chalet Reynard pour le versant Sud.

Les travaux du pont sur le Mourgon, sur la RD900 à Caumont-sur-Durance, ont démarré le 9 octobre et devraient bientôt s'achever. Deux coupures vont avoir lieu dans les nuits du jeudi 9 au vendredi 10 novembre et du lundi 13 au mardi 14 novembre de 20h30 à 6h pour les besoins du chantier.

Les autres chantiers en cours

Plusieurs routes vauclusiennes subissent des travaux durant le mois de novembre :

- Réalisation de la déviation provisoire de Pertuis entre le giratoire du Vidalet et le Chemin de la



Ecrit par le 16 décembre 2025

Beaume. Le chantier a débuté à la mi-mars pour une durée prévisionnelle de 10 mois.

- Aménagement d'un carrefour giratoire entre les RD15 et RD110 à Cabrières d'Avignon. Le chantier devrait s'achever à la fin de l'année 2023.
- Renforcement de la couche de roulement d'une partie de la RD98 au Thor. Les travaux ont démarré le 16 octobre pour une durée de deux mois.
- Réfection de la couche de roulement d'une partie de la RD105 à Goult. Les travaux sont en cours.
- Renforcement de la couche de roulement de la RD11 à Uchaux. Les travaux devraient débiter le lundi 13 novembre, pour une durée de 15 jours.
- Renforcement de la couche de roulement d'une partie de la RD52 à Sarrians et Bédarrides. Le démarrage des travaux est prévu le lundi 20 novembre, pour une durée d'un mois avec la mise en place d'une déviation locale par Monteux.
- Création d'un tourne-à-gauche au carrefour RD974 / RD84 à Modène. Les travaux devraient prendre fin ce mois-ci.
- Aménagement de la déviation de la RN7 à Orange. Les travaux sont prévus jusqu'à la fin de l'année 2026.
- Réfection de la chaussée (RD973 et RD996) entre les carrefours avec le chemin de la Bonne Mère et la RD122 sur les communes de Mirabeau et Beaumont-de-Pertuis. Les travaux sont en cours.
- Aménagement de l'accès à la future maison d'arrêt ZAC du Plan (RD942) à Entraigues-sur-la-Sorgue. Les travaux sont en cours.
- Réfection de la couche de roulement de la RD942 sur les communes de Carpentras et Mazan (2ème phase). Les travaux sont en cours.

Six bâtiments sont également en cours de travaux en Vaucluse :

- Restructuration du collège Saint-Exupéry à Bédarrides. Les travaux ont débuté en juillet 2022.
- Travaux de restauration du Palais des papes à Avignon. La dernière tranche s'achèvera début 2024.
- Construction du nouveau bâtiment Memento, pôle des patrimoines de Vaucluse à Avignon. La fin de ce chantier est prévue pour le dernier trimestre 2024.
- Réhabilitation du collège Lou Vignarès à Vedène. Le chantier a été entamé en février 2023, pour une durée de 37 mois.
- Mise en sécurité du Château de La Tour d'Aigues. Les travaux ont démarré en septembre 2023, pour une durée de six mois.
- Extension du bâtiment du « Service Livre et Lecture » (SLL) à Sorgues (Immeuble de Brantes). Les travaux ont débuté en octobre 2023, et son prévus jusqu'à fin 2024.

V.A.

Libero Mazzone, un magicien devenu l'ami des assureurs et la bête noire des carrossiers



Ce quinquagénaire élégant est un autodidacte qui ne supporte pas les problèmes techniques : à chacun il trouve une solution. Il a d'ailleurs commencé par recevoir la médaille d'or de l'innovation au Concours Lépine en 2017 pour le 'Laserfix', une poignée de perceuse avec capteur qui permet d'indiquer s'il y a des fils électriques dans la cloison et ensuite, si on perce droit, quelle que soit la surface, bois ou épaisse plaque d'aluminium. Le rêve pour les bricoleurs!

Concerné par le Protocole de Kyoto signé en 1997 et mis en oeuvre en 2005, Libero Mazzone, qui vit en



Ecrit par le 16 décembre 2025

Provence, réfléchit à la façon dont on peut, par exemple, nettoyer la coque des yachts sans polluer la mer. Cet astucieux inventeur met au point une mousse de lustrage à base de nanotechnologies et d'eau, une formule « tout en un » qui permet de décontaminer tout support (verre, carrosserie, chrome, plastic, acier, fibre de carbone, caoutchouc), de le régénérer, le rénover, le protéger en quelques minutes et lui redonner pour longtemps son lustre originel. Un gain de temps et d'efficacité pour les voitures, les motos, les poids-lourds, les camping-cars et les bateaux.

Illustration avec les automobilistes d'Aix, Marseille, Avignon, Nîmes, Arles, Orange où les vestiges romains sont légion. Et quand ils laissent leur voiture dans un parking souterrain où les fuites d'eau ne sont pas rares, il leur arrive de la retrouver défigurée par une couche de calcite blanche indélébile, que même le vinaigre blanc n'arrive pas à éliminer. La solution reste alors de faire un constat et d'aller chez un carrossier qui évaluera le montant des travaux pour lui redonner son apparence initiale. C'est là que le devis grimpe à la vitesse grand « v » avec le démontage du capot, des portières, du pare-chocs, leur ponçage pour réduire en poussière le calcaire, ajouter une couche d'apprêt, passer en cabine peinture et remonter les pièces... Boujour la main-d'oeuvre, la durée du chantier et la facture. C'est là qu'intervient Libero Mazzone, il débarque dans votre jardin avec sa mallette magique, pulvérise un premier produit sur votre voiture abîmée, attend quelques minutes et rince votre véhicule avant de le poncer avec son produit à base de nanotechnologies pour effacer toute projection, toute tache, toute rayure. C'est magique ! On n'en croit pas ses yeux, et pourtant, en deux heures, votre voiture, sa carrosserie, ses optiques, ses chromes, ses jantes ternis par le calcaire brillent au soleil et ça coûte trois fois moins cher que chez le carrossier. Déjà, la profession a vu d'un mauvais oeil arriver les débosseleurs de tôles qui font, eux aussi gagner du temps et de l'argent, là avec ce système « PadXpress », c'est carrément de la prestidigitation.

Ecrit par le 16 décembre 2025



Premier prix aux Etats-Unis

Libero Mazzone a décroché le 1er prix du « USA Boat Show » à Los Angeles, le « Grand Prix de l'Innovation » à Miami avec ses produits magiques et il a fait sensation auprès des propriétaires de bolides des mers mais aussi de Lamborghini, de Bugatti, de Jaguar et de Ford Mustang de collection en Californie. « Certains se moquaient de moi, ils me demandaient si je dis abracadabra avant d'intervenir, si j'utilise de la poudre de perlimpinpin ! C'est sûr que quand je suis allé à Monaco dans un parking où le propriétaire d'une Ferrari m'avait demandé d'intervenir pour effacer les rayures faites volontairement sur les portières, j'avais le trac. Pas de droit à l'erreur. La belle rouge coûtait quand même 500 000€. Le proprio fronçait les sourcils, il avait les bras croisés, un air dubitatif, je n'en menais pas large. Mais, au



Ecrit par le 16 décembre 2025

bout d'une demi-heure, quand le produit a été appliqué et le ponçage a été fini, il a retrouvé le sourire et n'a pas manqué de superlatifs pour me féliciter ».

Ces dernières années notre inventeur a participé à « Equipauto » à Paris, à « Auto Mechanik » à Francfort, il a signé bon nombre de contrats de franchises avec des entrepreneurs à travers la France, à Lille, Bordeaux, à Paris. « L'un d'eux a vu son chiffre d'affaires multiplié par 3 en 1 an. Et dans la banlieue parisienne où plusieurs concessions ont partiellement brûlé (Porsche, Mercedes, Avis), des centaines de véhicules qui auraient dû passer chez le carrossier ont pu être sauvés à moindre prix. Chimiquement, les nanoparticules se greffent sur la carrosserie et forment un film de verre qui la protège comme de la céramique. Comme si elle sortait de l'usine Aston Martin, BMW, Maserati ou Lotus ».

Là, Libero Mazzone fait face à un nouveau défi : remettre en état une calandre de Rolls-Royce (qui coûte 14 500 livres sterling). « Je pense que je vais pouvoir effacer les rayures pour un millier d'euros. » On l'espère pour lui, sinon, il pourrait aussi la garder en sculpture de luxe dans son salon.

Ecrit par le 16 décembre 2025



Libero Mazzone

Ecrit par le 16 décembre 2025

Pernes-les-Fontaines : un « vampire café » prévu ce samedi à la Bricothèque



Ecrit par le 16 décembre 2025

Ce samedi 14 janvier aura lieu un « vampire café » de 9h à 17h, au [Fablab la Bricothèque de Pernes-les-Fontaines](#). Un repas et un apéritif seront offerts le midi pour celles et ceux qui se proposent de donner de leur temps pour aider.

Un vampire café, c'est quoi ? Il s'agit d'une combinaison de l'activité « repair café » de l'association, qui est une session de réparation d'objets dans une ambiance détendue, avec ce qu'ils appellent la « vampirisation d'objet ». Le principe n'est plus de réparer les objets, mais de démonter, éviscérer, voire parfois casser pour récupérer des composants, des éléments encore fonctionnels sur les objets qu'ils n'ont pas pu réparer ou qui ont été jugés trop onéreux à remettre en état par leurs propriétaires.

Cela permet à l'association de :

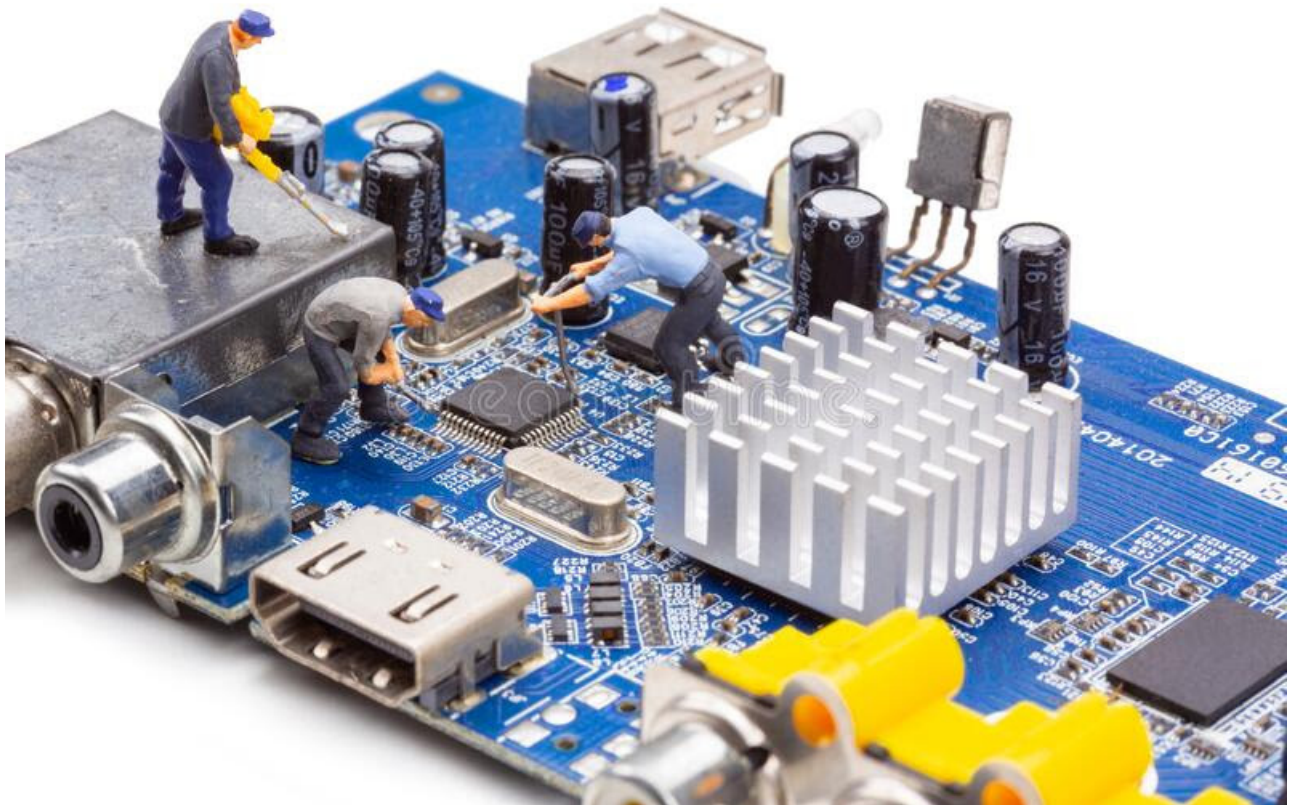
- apprendre aux adhérents/bénévoles intéressés à repérer comment récupérer et tester les pièces qui méritent une deuxième vie.
- créer un stock de composants pour les réparations futures, comme une seconde vie pour les objets cassés.
- faire un coup de ménage en début d'année et libérer de l'espace.

Qu'est-ce qui est vampirisé/récupéré ?

De l'électronique, de l'électroménager, des composants, des ensembles mécaniques, des roulements, des ressorts, de la visserie, des meubles, du bois de qualité, du tissu, des charnières...

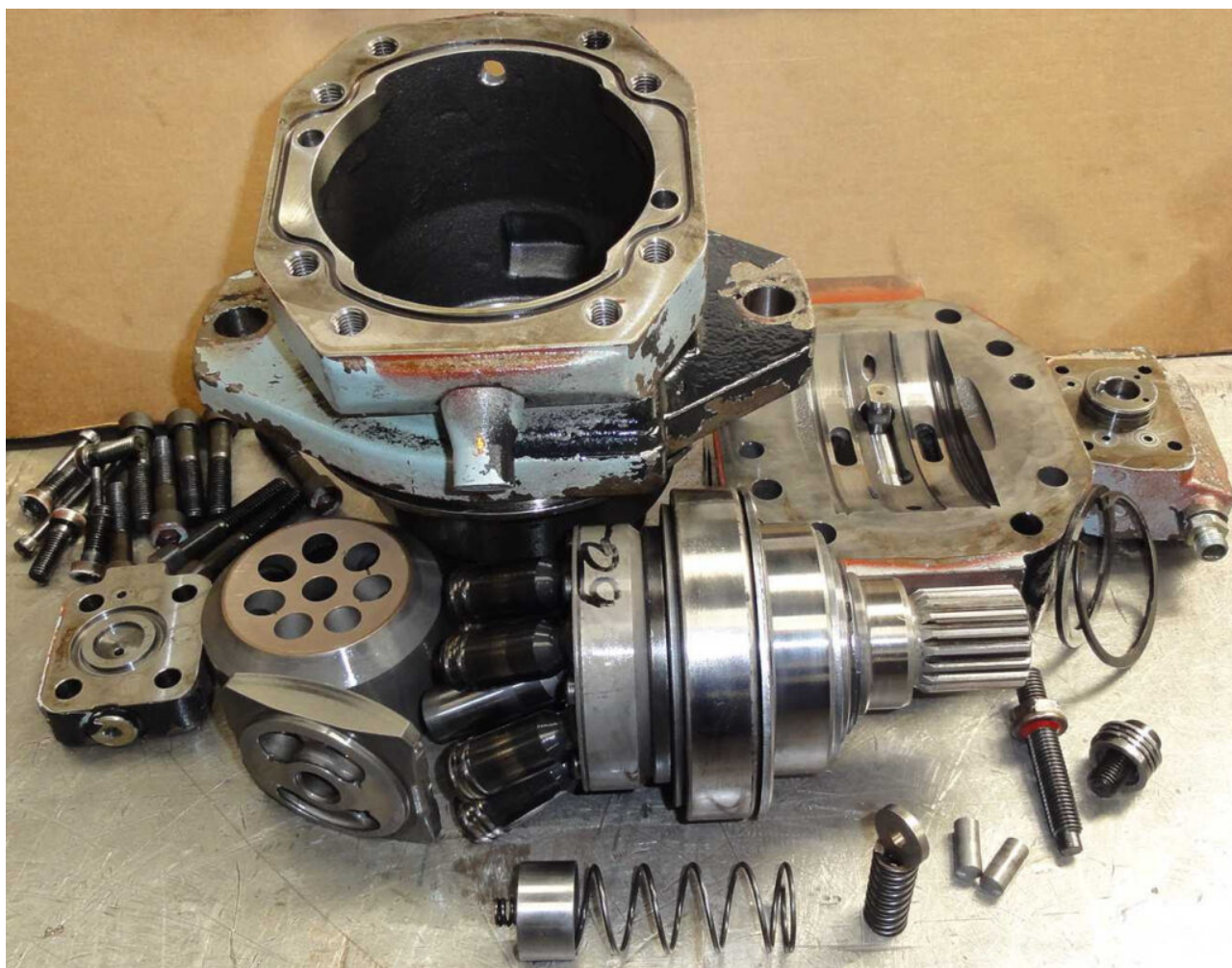


Ecrit par le 16 décembre 2025



•

Ecrit par le 16 décembre 2025



Alors, si cela vous intéresse, rendez-vous ce samedi 14 janvier de 9h à 17h au [Fablab la Bricothèque de Pernes-les-Fontaines](#).

Fablab la Bricothèque, 491 cours Frizet, Pernes-les-Fontaines.

J.R.