



1ère édition

Du 17 au 19 juillet 2024 à Lil'Ô L'Île-Saint-Denis, 93450 •

Programme du Festival Low-Tech 2024

(Version à jour à retrouver à tout moment sur www.halage.fr)



Halage et l'Université Paris 8 vous accueillent à Lil'Ô!

Sur trois jours, des dizaines d'ateliers et d'animations pour rencontrer les acteurs de la Low-Tech à l'échelle locale et nationale, apprendre à bricoler ces systèmes utiles, durables, et accessibles à tout un chacun pour satisfaire nos besoins essentiels de manière autonome sur notre territoire.

Trois jours aussi pour réfléchir au cours de nos tables rondes sur la façon dont le 93, accompagné par l'incubateur que nous ouvrons sur place en partenariat avec l'université



Paris 8, va devenir un territoire pilote de la transition Low-Tech territoriale, à même de valoriser ses richesses et talents locaux et toute l'expertise Low-Tech nationale.

Chaque jour notre programme s'enrichit. Suivez sa mise à jour sur les publications de l'événement.

Inscription au public via ce lien : <https://forms.office.com/e/5LW0mdhaV8>

Propositions d'ateliers, stand, ou une animation, contacter :

laura.depret@outlook.fr / michel.foata-prestavoine@halage.fr

Programme du Festival

(Version à jour à retrouver à tout moment sur www.halage.fr)

Every day, all day

Votre trajets Low-Tech

Pour vos trajets, commandez votre transport à Lil'Ô depuis la gare en véhicule intermédiaire : Vhéléo, Rosalie...

Les animations et ateliers

A partir 14h tous les jours des acteurs et actrices locaux et nationaux vous présentent leurs actions et réalisations aux travers de différents stands et ateliers :

Répondent déjà présents : (N'hésitez pas à nous proposer un atelier ou un stand, il reste quelques places disponibles !)

- Tout l'archipel des Low-Tech nous accueille : Les acteurs de la Low-Tech de la France entière se présentent, expliquent leurs expertises et accueillent la Seine-Saint-Denis et son incubateur (Montage vidéo - Tous les jours)
- L'atelier Circul'R : Ecomatériaux en marc de café : découverte et fabrications de vos propres décorations (Mercredi)



- La Fresque des low tech pour découvrir un panorama des enjeux et solutions basses technologies (Mercredi)
- Florian Bernard : prototype de douche solaire et discussion sur les limites à la complexité technique et à l'accessibilité d'un objet low tech
- P'ti Watt : Fabrication de pâles d'éoliennes Piggott. Découverte de ces éoliennes domestiques permettant de produire sa propre électricité et travail du bois (jeudi et vendredi)
- La BOM, Bibliothèque d'objets de Montreuil et la Resserre Paris. Bibliothèque d'objets : une alternative à l'achat. Pendant un atelier ludique, venez découvrir la réalité de l'économie circulaire et des alternatives à l'achat, parmi lesquelles l'emprunt et les bibliothèques d'objets (jeudi)
- Devenez des Aventuriers du bien commun : un jeu de rôle qui dessine un monde où l'économie fleurit sur votre vision des besoins et richesses de votre territoire (jeudi et vendredi)
- Initiez-vous au Design low tech avec le laboratoire G-SCOP de Grenoble (Vendredi)
- Atelier paysan : exposition " Des communs en expositions" (toute la durée du festival)
- Low tech et réfugiés vous proposeront divers ateliers de fabrication : éponge tawashi, recyclage de bouteilles plastiques... tout en vous faisant découvrir l'asso et le projet (toute la durée du festival)
- Lowreka Découvrez le "market place" Lowreka et quelques-un des produits qu'elle propose que pour diminuer votre impact environnemental (toute la durée du festival)
- Quartier en transition Découvrez les résultats de l'enquête de l'association sur les défis à relever sur l'île pour réduire son impact tout en améliorant son cadre de vie (toute la durée du festival)
- Fun'êre sur l'île vous guident sur la visite du jardin Jardin Nyéléni à Lil'Ô (toute la durée du festival)
- Halage : Au travers des visites guidées du site et de divers stands, découvrez les activités de l'association : Fleurs d'Halage, Faiseurs de Terre, Les Alchimistes... (toute la durée du festival)
- Un Vélo Solaire pour Tous : Apprenez à fabriquer un Vhélío (mercredi)
- Low-Tech Journal : Des démarches et technos Low-Tech contre la précarité énergétique
- Plastic Palace : L'association Fortrecup s'amuse avec vous à transformer ce festival en cas exemplaire de gestion des déchets
- Animation philo pour tous : qu'est-ce qu'un besoin essentiel ? (jeudi)



- Les Scouts d'Eaubonne vous apprennent à fabriquer des cuiseurs solaires avec une simple paire de ciseaux.

La liste de participants s'allonge chaque jour...

Restauration et cuisine Low-Tech

A partir de 17h tous les jours

Repas cuisiné par vos soins avec ML Traiteur dans l'incroyable four Low-Tech combiné solaire-bois créé spécialement pour la Guinguette.



Tables rondes

A partir de 18h tous les jours

Nos tables rondes sur l'avenir Low Tech en Seine-Saint-Denis

Mercredi 17 juillet

Table ronde “Low Tech Kézako ?”

Qu'est-ce que la Low-Tech ? Illustrations ? Quels enjeux sur les démarches d'évaluation, normalisation, labélisation ?

Animée par Lorène Moiroud du cabinet Goodwill Management et membre actif du Low-Tech Lab Paris.

Avec autour de la table :

- Valérie Laforest, Directrice de recherche à l'école des Mines de Saint-Etienne
- Nicolas Bijon, ingénieur-chercheur engagé et chargé de mission chez Solagro
- Camille Justeau-Morellet, fondatrice de NEKTAR, cofondatrice de Low-tech Touraine
- Marion Roulet, ingénieure R&D matériaux, co-fondatrice de l'atelier Circul'R

Participez ensuite aux discussions sur ce qu'est la Low-Tech et ce qui fait sa valeur aujourd'hui, et surtout demain dans le 9.3.



Judi 18 juillet

Table ronde “Un 9.3. low tech !”

Comment faire émerger du territoire l’expression partagée de besoins essentiels et de richesses à valoriser dans une ingénierie Low tech.

Animée par Ilan Vermeren, chargé au Dôme de Caen de la mission “développement du réseau low-tech de la région Normandie”

Avec autour de la table :

- Mohamed Gnabaly, Maire de l’Île Saint Denis
- Carole Brunet, maîtresse de conférence à l’Université Paris 8 en sciences économiques,
- Angélique Pagnon, urbaniste à Odyssee et membre du comité ECO
- un autre intervenant à confirmer.

Participez aux discussions sur les richesses et besoins du territoire qui feront les Low-Tech de l’incubateur dès demain !

Vendredi 19 juillet

Table ronde “How can we incub low tech ?”

Pour fêter le lancement de notre Incubateur 93 de la transition Low-Tech des territoires, nous proposons cette discussion autour de la notion d’incubation Low-Tech.

Animée par Laura Dépret, ingénieure engagée indépendante, organisatrice du festival ainsi que des éditions 2023 et 2024 de la Semaine des Alternatives Low-Tech (SALT)

Avec autour de la table :

- Ari Brodach, Directeur de la délégation à la transition écologique et à la résilience du conseil départemental de la Seine-Saint-Denis
- Grégory Leponnier , responsable de l’Incubateur I-Engage du Centre Numérique d’Innovation Sociale de Université - Paris 8
- deux autres intervenants à confirmer.



Participez aux discussions pour inventer avec nous une autre façon d'accompagner des entrepreneurs faisant vraiment valeur économique autour des valeurs de la Low-Tech !

Et bien sûr nos belles Festivités du soir 

- Mercredi : Projection de "Low-Tech" Le Film qui a remporté un incroyable succès national suivi d'une discussion collective animée par (personne à confirmer)
- Jeudi : Concert Gaël Faure puis du « son chill » et Low-Tech jusqu'à 23h grâce au DJ Set participatif sur le Solar Sound System de l'Atelier 21.
- Vendredi : Acrobaties sur corde de la compagnie Fratellini puis du gros son Low-Tech jusqu'à 23h grâce au DJ Set participatif sur le Solar Sound System de l'Atelier 21.

