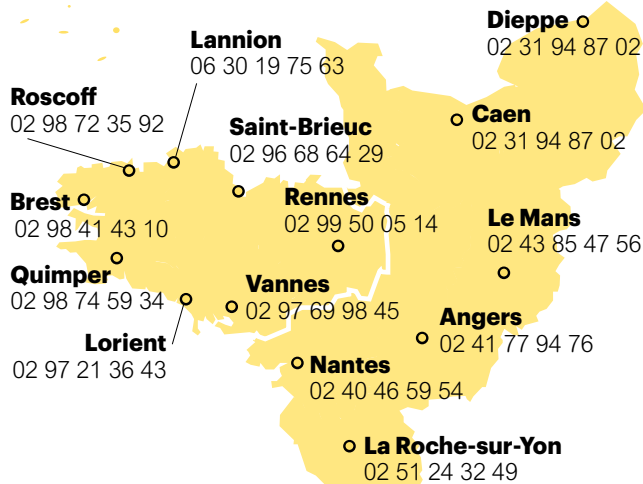


INFORMATIONS PRATIQUES



**Les petits débrouillards Grand Ouest,
c'est chaque année :**


55 000
bénéficiaires
dont 37000 jeunes -25 ans


1000
personnes formées à la
médiation scientifique


17 000
heures d'animations
dans et hors les murs


300
partenaires adhérents
publics et privés

Rendez-vous sur :
www.lespetitsdebrouillardsgrandouest.org

Association Les petits débrouillards Grand Ouest

 **Siège social**
187, rue de Châtillon, 35200 RENNES
grandouest@lespetitsdebrouillards.org
02 99 50 96 62

 
@ptitsdebsGO

   
wikidebrouillard.org • coteacote.org
lestaxinomes.org • lesfabriquesduponant.net

Association d'éducation populaire
à la culture scientifique et technique

les petits débrouillards

Grand Ouest

TRANSITIONS ÉCOLOGIQUES,
SOCIALES ET NUMÉRIQUES





« Je me questionne, je pense, j'agis »

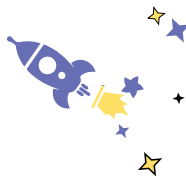
Aux petits débrouillards, chacun.e devient acteur.trice de son apprentissage en pratiquant les sciences.

Notre démarche part d'une idée simple : c'est en pratiquant les sciences et en débattant au quotidien que l'on élabore sa propre compréhension du monde.

Penser la complexité nourrit la réflexion et éveille la curiosité. Cela contribue à construire une société plus équitable, plus solidaire et respectueuse de son environnement.

Notre recette

- Une louche de démarche scientifique,
- Une bonne dose d'éducation populaire,
- Un grand bol de sens du partage,
- Une belle pincée d'engagement citoyen,
- Du plaisir et de l'amusement sans modération.



Nos cadres d'intervention

Dans les écoles, les universités, l'espace public, les cafés, les centres médico-éducatifs, les maisons de retraite, les centres de loisirs, en zone urbaine ou rurale, sur le littoral, sur Internet.

Bienvenue aux petits débrouillards Grand Ouest, une association d'éducation populaire aux sciences et aux techniques créée en 1990.

Notre mission

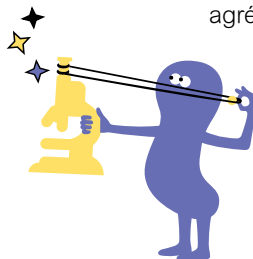
L'accès à la culture scientifique et technique pour tou.te.s.

Nos axes d'action

- Les transitions
- Le numérique
- Être humain vivre ensemble
- La santé environnementale
- La vie affective et sexuelle.

Nos savoir-faire et références

- La pédagogie active,
- L'action émancipatrice collective et individuelle,
- Une association labellisée « Entreprise solidaire », complémentaire de l'Éducation nationale, agréée « Jeunesse et Éducation populaire », et reconnue d'intérêt général.



Originaires du Québec, les petits débrouillards sont arrivés en France en 1984. Aujourd'hui, ils constituent le premier réseau de culture scientifique français et sont présents dans une vingtaine de pays.

L'ACCOMPAGNEMENT

Avec nos partenaires éducatifs et scientifiques, nous concevons des actions culturelles et pédagogiques pour tous les publics.

Nous accompagnons les structures (pédagogie, stratégie, outils collaboratifs et coopératifs) et les individus (programme ado-tuteur/trce) dans :

- la conception de parcours pédagogiques,
- la création d'évènements,
- l'animation de lieux et de collectifs,
- la diffusion d'outils pédagogiques et collectifs,
- la création de sites web participatifs.

Nous mobilisons les publics, agissons en réseau et créons des partenariats pour accompagner les projets territoriaux, dans des contextes variés.



Nos outils

- travaux de didactique des sciences,
- pratique pédagogique de terrain,
- méthodes participatives et collaboratives,
- utilisation de licences libres et ouvertes.

LES OUTILS PÉDAGOGIQUES

Le matériel de la vie quotidienne est au cœur de nos animations. En complément, nous développons des outils pédagogiques pour chaque public.

Les ingrédients

- le questionnement,
- des expériences ludiques,
- les réalisations techniques,
- des applications.



Les expositions interactives

Des modules interactifs pour aborder un thème.

Les jeux

Collectifs et interactifs, ils invitent à partager les savoirs en s'amusant.

Les affiches

Des visuels pour favoriser la mise en débat.

Les livres

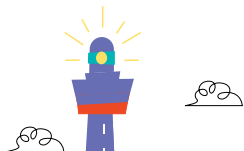
Des ouvrages pour explorer les sciences à la maison.

Les malles thématiques

Des parcours modulaires pour découvrir une thématique scientifique.

Les sites web participatifs

- Lestaxinomes.org,
- Wikidebrouillard.org,
- Coteacote.org.



L'ANIMATION SCIENTIFIQUE

Aux petits débrouillards, on observe, on explore, on se questionne. Bref, il n'y a pas de question qui ne mérite d'être posée.



Les loisirs jeunes

- Clubs et mini-stages,
- Animations de rue,
- Temps d'activités périscolaires.

Du primaire à l'Université

- Ateliers,
- Projets avec des grandes écoles et des universités.

Les familles et adultes

- Événements pour le grand public,
- Cafés des sciences.

Le Science Tour

- Dispositif itinérant,
- Camions-laboratoires,
- Expositions interactives,
- Équipements numériques.

LA FORMATION

Embarquez avec nos formateurs.trices et décrochez de nouvelles compétences en animation et en médiation scientifique et technique.



Pour les adultes, bénévoles et structures

Nous formons tous les curieux.euses de sciences, professionnel.le.s et bénévoles. Notre offre s'adresse aux structures de l'animation et de la médiation socio-culturelle ainsi qu'aux structures associatives, écoles, collectivités, établissements d'enseignement supérieur et de recherche, centres de formation et entreprises.

Des méthodes actives

Nos formateurs.trices s'appuient sur la dynamique de groupe pour produire les savoirs visés : approche expérimentale, techniques participatives, jeux, photolangages.

Les modules méthodologiques

Chaque stagiaire s'approprie un savoir-faire tel que l'animation scientifique et technique, la coordination de projets ou l'accompagnement de groupes.

Les modules thématiques

Chaque module intègre des ateliers pratiques et des supports adaptés à chaque cadre et public.

