



expérimentations  
navettes autonomes

**PARTICIPEZ  
À UN PROJET  
DE RECHERCHE**

**TENTEZ  
L'EXPÉRIENCE**



expérimentations  
navettes autonomes

Le projet est soutenu dans le cadre du Programme d'investissements d'avenir (PIA) opéré par l'ADEME et labellisé par CARA



CARA



Berthelet



EIFFAGE



ENTPE



instant system

navva



secteur group



## Le projet



expérimentations  
navettes autonomes

Le projet ENA regroupe une expérimentation de services de navettes autonomes, en complémentarité du réseau de transport urbain existant et une expérimentation pour la desserte de zones rurales peu denses. Cordonnée par l'Université Gustave Eiffel pour une durée de trois ans, ENA associe deux territoires à des partenaires académiques et industriels. Le projet s'attache à répondre à la problématique de la mobilité partout et pour tous, en mettant les besoins et les attentes des usagers en termes de mobilité au cœur des expérimentations.

### FOCUS SUR LES TERRITOIRES

#### TRANSPOLIS

un laboratoire à ciel ouvert



Ville laboratoire dédiée à la mobilité, TRANSPOLIS permet, sur site fermé, d'analyser les parcours réels, notamment les situations potentiellement à risques et d'améliorer la sécurité et le confort des passagers des navettes.

#### CŒUR DE BRENNÉ

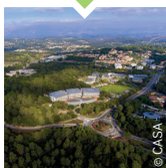
désenclavement du territoire



Une navette autonome réalisera un parcours d'une trentaine de kilomètres entre quatre communes de manière régulière et permettra de fournir des réponses aux besoins de mobilité en zone rurale.

#### SOPHIA ANTIPOLIS

desserte d'une zone d'activités



Deux navettes autonomes assureront la desserte depuis le terminus d'une station de bus à haut niveau de service vers des entreprises réparties sur un parcours de plus de deux kilomètres.

9  
PARTENAIRES ACADÉMIQUES  
ET INDUSTRIELS

2

TERRITOIRES IMPLIQUÉS

6

MOIS D'EXPÉRIMENTATION

2

MODÈLES DE  
NAVETTES AUTONOMES

Pour en savoir + et suivre les expérimentations en direct :

[www.experimentations-navettes-autonomes.fr](http://www.experimentations-navettes-autonomes.fr)



#projetena





expérimentations  
navettes autonomes

PARTICIPEZ  
À UN PROJET  
DE RECHERCHE

TENTEZ  
L'EXPÉRIENCE

expérimentations  
navettes autonomes



Le projet est soutenu dans le cadre du Programme d'investissements d'avenir (PIA) opéré par l'ADEME et labellisé par CARA



## Le projet



expérimentations  
navettes autonomes

Le projet ENA regroupe une expérimentation de services de navettes autonomes, en complémentarité du réseau de transport urbain existant et une expérimentation pour la desserte de zones rurales peu denses. Cordonnée par l'Université Gustave Eiffel pour une durée de trois ans, ENA associe deux territoires à des partenaires académiques et industriels. Le projet s'attache à répondre à la problématique de la mobilité partout et pour tous, en mettant les besoins et les attentes des usagers en termes de mobilité au cœur des expérimentations.

### FOCUS SUR LES TERRITOIRES

#### TRANSPOLIS

un laboratoire à ciel ouvert



Ville laboratoire dédiée à la mobilité, TRANSPOLIS permet, sur site fermé, d'analyser les parcours réels, notamment les situations potentiellement à risques et d'améliorer la sécurité et le confort des passagers des navettes.

#### CŒUR DE BRENNÉ

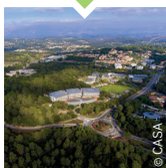
désenclavement du territoire



Une navette autonome réalisera un parcours d'une trentaine de kilomètres entre quatre communes de manière régulière et permettra de fournir des réponses aux besoins de mobilité en zone rurale.

#### SOPHIA ANTIPOLIS

desserte d'une zone d'activités



Deux navettes autonomes assureront la desserte depuis le terminus d'une station de bus à haut niveau de service vers des entreprises réparties sur un parcours de plus de deux kilomètres.

9  
PARTENAIRES ACADÉMIQUES  
ET INDUSTRIELS

2

TERRITOIRES IMPLIQUÉS

6

MOIS D'EXPÉRIMENTATION

2

MODÈLES DE  
NAVETTES AUTONOMES

Pour en savoir + et suivre les expérimentations en direct :

[www.experimentations-navettes-autonomes.fr](http://www.experimentations-navettes-autonomes.fr)



#projetena





expérimentations  
navettes autonomes

PARTICIPEZ  
À UN PROJET  
DE RECHERCHE

TENTEZ  
L'EXPÉRIENCE



expérimentations  
navettes autonomes



Le projet est soutenu dans le cadre du Programme d'investissements d'avenir (PIA) opéré par l'ADEME et labellisé par CARA



CARA



## Le projet



expérimentations  
navettes autonomes

Le projet ENA regroupe une expérimentation de services de navettes autonomes, en complémentarité du réseau de transport urbain existant et une expérimentation pour la desserte de zones rurales peu denses. Cordonnée par l'Université Gustave Eiffel pour une durée de trois ans, ENA associe deux territoires à des partenaires académiques et industriels. Le projet s'attache à répondre à la problématique de la mobilité partout et pour tous, en mettant les besoins et les attentes des usagers en termes de mobilité au cœur des expérimentations.

### FOCUS SUR LES TERRITOIRES

#### TRANSPOLIS

un laboratoire à ciel ouvert



Ville laboratoire dédiée à la mobilité, TRANSPOLIS permet, sur site fermé, d'analyser les parcours réels, notamment les situations potentiellement à risques et d'améliorer la sécurité et le confort des passagers des navettes.

#### CŒUR DE BRENNÉ

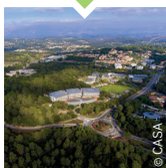
désenclavement du territoire



Une navette autonome réalisera un parcours d'une trentaine de kilomètres entre quatre communes de manière régulière et permettra de fournir des réponses aux besoins de mobilité en zone rurale.

#### SOPHIA ANTIPOLIS

desserte d'une zone d'activités



Deux navettes autonomes assureront la desserte depuis le terminus d'une station de bus à haut niveau de service vers des entreprises réparties sur un parcours de plus de deux kilomètres.

9  
PARTENAIRES ACADÉMIQUES  
ET INDUSTRIELS

2

TERRITOIRES IMPLIQUÉS

6

MOIS D'EXPÉRIMENTATION

2

MODÈLES DE  
NAVETTES AUTONOMES

Pour en savoir + et suivre les expérimentations en direct :

[www.experimentations-navettes-autonomes.fr](http://www.experimentations-navettes-autonomes.fr)



#projetena

