

Où fait quoi ?

SIEA
REGIE RESO-LIAIN

SIEA : Opérateur d'infrastructure
Propriétaire de l'infrastructure, déploie et finance le réseau.

Régie LIAIN : Opérateur de transport
Exploite le réseau (*gestion, contrôle, entretien*).

Opérateurs partenaires

Fournisseurs d'Accès Internet (FAI) :
Proposent des services Très Haut Débit Fibre aux abonnés

Vous Particulier/Professionnel

Clients abonnés des opérateurs :
Très Haut Débit Fibre

ZOOM SUR Le SIEA

Créé en 1950, le Syndicat Intercommunal d'énergie et de e-communication de l'Ain est un Etablissement public de coopération intercommunale (EPCI), regroupant les communes de l'Ain.

Le SIEA gère les réseaux d'électricité pour le compte des communes.

ZOOM SUR RESO-LIAIN

RESO-LIAIN est la Régie d'Exploitation du Service Optique.

Rattachée au SIEA, elle a pour objet de :

- ☺ Favoriser la desserte en fibre optique des communes de l'Ain,
- ☺ Gérer, contrôler et entretenir le réseau Li@in,
- ☺ Assurer la liaison avec les opérateurs partenaires (FAI) qui offrent leurs services aux abonnés.

Au-delà de cette compétence d'origine, le SIEA est un acteur essentiel concernant l'éclairage public, le système d'information géographique (mise à disposition d'un cadastre numérisé au sein des communes), les réseaux gaz, la maîtrise de l'énergie et l'utilisation des énergies renouvelables, et la communication électronique avec le déploiement du réseau public de Fibre Optique Li@in (Liaison Internet de l'Ain).
Son action se traduit par des conseils techniques, des participations financières et la réalisation d'infrastructures.

Plus d'info sur www.siea.fr

Financeurs & partenaires

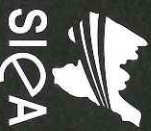


Les communautés de l'Ain



PARTICULIERS & PROFESSIONNELS DE L'AIN

Accédez à la Fibre Optique



Plus d'infos sur www.reso-liain.fr

Le SIEA déploie Li@in, le réseau public Fibre Optique des communes de l'Ain.

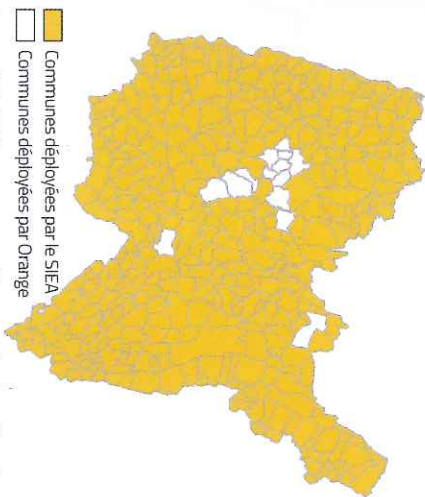
Objectifs Li@in d'ici 2021

393 communes fibrées

265 000 logements et bâtiments professionnels raccordés à la fibre

8 500 KM de fibre déployés

- ☼ Equité zones urbaines/zones rurales
- ☼ Réseau public pour tous : Particuliers, Professionnels (privé, public)
- ☼ Accès généralisé au Très Haut Débit Fibre
- ☼ Aménagement numérique du territoire départemental



Le projet Li@in concerne l'ensemble du département de l'Ain hormis 13 communes de Bourg-en-Bresse agglomération, St Laurent sur Saône et Amberieu en Bugey qui seront déployées par Orange.

Atouts de la Fibre Optique

La VITESSE

Les données (Informatiques, flux TV et téléphone) sont transportées à la vitesse de la lumière : 300 000 km/seconde.

La SIMULTANÉITÉ

Connexion en Très Haut Débit sur plusieurs appareils (ordinateurs, postes TV, téléphones fixes...) en même temps sans contrainte liée au partage de débit (affaiblissement ou perte de signal).

Le DEBIT

☼ Débit supérieur aux autres technologies (ADSL/Wi-Fi/Satellite) :

▶ Jusqu'à **400 Mégabits/s*** pour les particuliers

▶ Jusqu'à **1 Gigabit/s** pour les professionnels

☼ Pas d'atténuation quelle que soit la localisation du logement ou du bâtiment. *selon les opérateurs

La SYMÉTRIE

Débit Symétrique jusqu'à 100 Mégabits/s en émission comme en réception (contrairement à l'ADSL).

La FIABILITÉ et la SECURITÉ

- ☼ Qualité du signal quelle que soit la distance.
- ☼ Infrastructure conçue en boucle favorisant une continuité de service.
- ☼ Insensibilité aux interférences extérieures (chaleur, haute tension, ondes...)
- ☼ Aucune altération dans le temps.

La Fibre :

Débits 10x fois plus élevés que le réseau cuivre (ADSL)

ACCÉDEZ A LA FIBRE OPTIQUE...

ETAPE 1 : Test de votre éligibilité sur www.reso-liaain.fr

En quelques clics, découvrez si votre logement ou bâtiment se situe dans une zone couverte par la fibre optique Li@in.

Résultat du test immédiat, 4 réponses possibles :

Zone couverte par la Fibre

Vous êtes en zone couverte, vous pouvez dès maintenant passer à l'ETAPE 2.

Zone travaux Fibre en cours

Vous n'êtes pas à ce jour en zone couverte. Mais le déploiement du réseau Li@in se poursuit et le SIEA ouvre régulièrement de nouvelles zones.

Zone non couverte par la Fibre

Lors du test, cliquez sur « sauvegarder » pour être informé par mail des évolutions concernant votre zone, jusqu'à ce que celle-ci soit couverte par la Fibre Optique.

ETAPE 2 : Abonnez-vous

Vous êtes en zone couverte par la Fibre Optique Li@in : abonnez-vous !



Pour profiter de la Fibre, contactez les opérateurs partenaires du réseau Li@in (liste au dos ou sur www.reso-liaain.fr) afin de connaître leurs offres et souscrivez un abonnement adapté à vos besoins.

La prise de cet abonnement lance alors le processus de raccordement de votre logement ou bâtiment au réseau de Fibre Optique Li@in. Aucun règlement ne sera débité par votre opérateur avant que votre connexion au Très Haut Débit Fibre ne soit effective.

Usages de la Fibre Optique

Pour les pros



Internet
Très Haut Débit Fibre
Jusqu'à 1 Ggabit/s



Téléphonie IP
Qualité HD

Partage de connexions,
Interconnexion de sites distants,
Télétravail, Visio-conférence,
Télésurveillance...

Pour les particuliers

Triple play
selon l'opérateur et l'offre choisies



Internet
Très Haut Débit Fibre
Jusqu'à 400 Mégabits/s



Téléphonie Fixe
Illimitée vers fixe
et mobile différents pays

Les opérateurs proposant des offres d'abonnement Fibre Optique sur le réseau LIAIN

Pour les particuliers

ADELI

www.adeli.fr
04 78 66 11 85

kiwi
Fibre Optique

www.kiwi-fibre.fr
09 80 50 12 12

orange

www.orange.fr
39 00*

b
teligo

www.telandgo.com
04 74 77 17 83

K-net

www.k-net.fr
09 72 350 350

numericable
THE

www.numericable.fr
10 55*

SFR

www.sfr.fr
10 99*

WBOX
La fibre 120 ou vous ne l'avez jamais !

www.wibox.fr
09 87 87 00 00

SFR-Numericable et Orange : Retrouvez la liste des communes concernées à ce jour sur www.reso-liain.fr

* Coût d'une communication locale

Pour les professionnels

ADELI

www.adeli.fr
04 78 66 11 85

e-liance

www.e-liance.fr
04 77 79 48 00

One System

www.one-system.fr
09 72 50 59 75

Adista

www.adista.fr
03 83 95 53 00

Flow Line
Technologies

www.flowline-technologies.com
04 37 54 22 50

orange
Business Services

www.orange-business.com
04 37 44 50 39

ALC TELECOMS

www.alc-telecoms.fr
09 8001 8001

HASGARD

www.hasgard.net
04 72 52 98 81

SFR
BUSINESS

www.sfrbusiness.fr
0 805 70 24 54

ALCATEL ITR

www.alcatraz.fr
04 27 50 21 50

IP LINE
Liaison de France

www.ipline.fr
04 72 27 49 00

SPIE

www.spie-ics.com
04 72 81 11 56

ALPHALINK

www.alphalink.fr
09 70 75 70 75

ieliazo

www.ielio-liazo.com
01 82 28 82 82

b
teligo

www.telandgo.com
04 74 77 17 83

ALSASIS
ALSASIS

www.alsasis-entreprises.com
0 811 955 910
(Appel gratuit depuis un fixe)

K-net

www.k-net.pro
09 72 325 325

Via
numérica

www.via-numerica.net
04 50 31 27 15

CELESTE

www.celeste.fr
01 70 17 60 20

LA SOLUTION
TELECOM

www.lasol.fr
04 27 46 00 00

WBOX
La fibre 120 ou vous ne l'avez jamais !

www.wibox.fr
09 87 87 000*

COMPLETEL

www.completel.fr
04 26 68 10 00

LB

www.lbint.fr
04 74 02 17 27

KEFI

www.kefi.fr
04 74 21 50 56

CORIOLIS
Telecom

www.entreprise.coriolis.com
0800 333 800

NXO
RESTORATION

www.nextratione.fr
04 74 32 12 32

ZAYO
FRANCE


www.zayo-france.com
01 49 97 07 40

Retrouvez-les sur www.reso-liain.fr

...EN 4 ETAPES

ETAPPE 3 : Votre raccordement à la fibre

Vous avez souscrit un abonnement auprès d'un opérateur partenaire.

<p>Entreprise de raccordement</p>	<p>Réalise votre raccordement :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tire la fibre optique de la voirie publique jusqu'à l'intérieur de votre logement/bâtiment. - Installe : une Prise Terminale Optique (PTO) et un boîtier optique (CPE), selon l'opérateur.
<p>Par ailleurs, si des travaux de génie civil doivent être réalisés sur domaine privé, ils sont à la charge du propriétaire. C'est l'entrepreneur de raccordement qui jugera de la nécessité ou non de ces éventuels travaux.</p> <p><i>Le choix du type de raccordement (aérien ou souterrain) est défini par l'entreprise. Dans la majorité des cas, le câble de Fibre Optique suit le même chemin que votre alimentation téléphonique.</i></p>	<p>PTO</p>  <p>CPE</p>
<p>SIEA/Régie RESO-LIAIN ou votre opérateur</p>	<p>Transmet votre demande de raccordement au SIEA.</p> <p>Lance l'ordre de travaux auprès d'une entreprise spécialisée qui va réaliser votre raccordement.</p>
<p>Active à distance les équipements posés dans un délai moyen de 2 jours.</p>	<p>Délai moyen 3 à 4 semaines</p>

Votre opérateur, qui est votre interlocuteur privilégié, peut vous renseigner sur l'avancée de votre raccordement.

ETAPPE 4 : Branchements de vos équipements

Cette dernière étape consiste à effectuer les branchements internes entre votre ou vos boxes et vos équipements (TV, PC, Téléphone(s)...). Elle est réalisée par vos soins, votre opérateur ou un installateur de votre choix.

Info +

Nouvelles constructions : Pensez à prévoir votre adduction au réseau Fibre Optique !

TV HD / 3D / 4K
Sur un ou plusieurs postes
Bouquet Chaînes

PLUS d'infos sur
www.reso-liain.fr

Détails sur www.reso-liain.fr
Rubrique : Etape 3 - Raccordement
ou 04 74 45 09 07