



Présentation Corporate

2023

Réseau indépendant
de laboratoires BTP

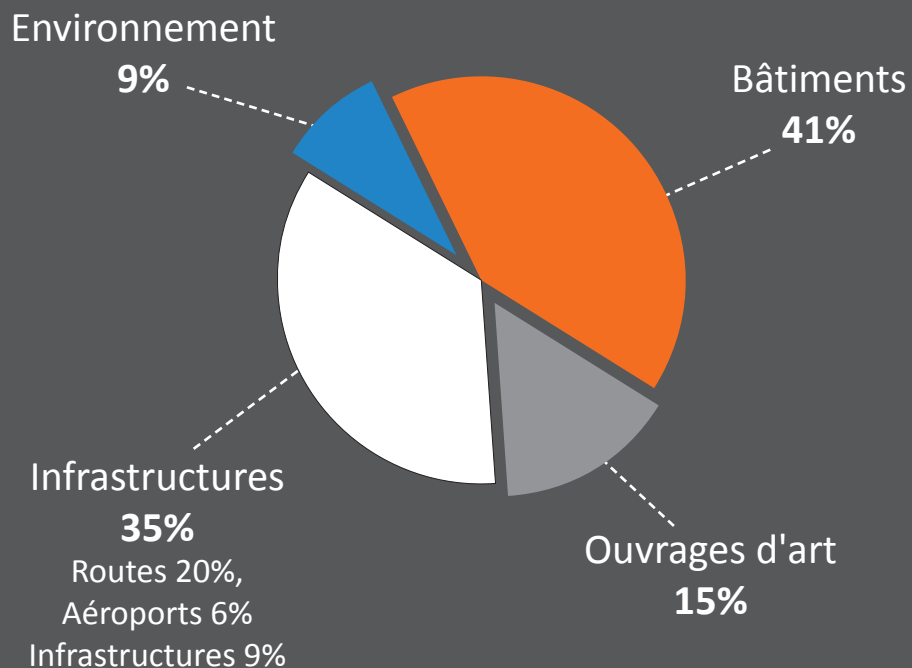


Essais, analyses et contrôles :

Bâtiments, Travaux Publics, Infrastructures,
Ouvrages d'art, Routes, Aéroports, Ports, Environnement

- ▣▣▣▣ **Prestations laboratoires**
- ▣▣▣▣ **Diagnostic de pathologies**
- ▣▣▣▣ **Conception de matériels**
- ▣▣▣▣ **Formation**

Les secteurs



Les chiffres clés

1993

Création

2023

29 agences et centres de compétences
dont 14 agences régionales françaises
et 7 agences à l'international

19,5 M€

de prestations réalisées en 2022

180

collaborateurs
dont

60

ingénieurs

et techniciens supérieurs

- ▣▣▣▣ **15 Laboratoires Béton**
- ▣▣▣▣ **6 Laboratoires Routier**
- ▣▣▣▣ **5 Laboratoires Matériaux et Sol**
- ▣▣▣▣ **1^{er} concepteur et fabricant français de dynaplaques et HWD - FWD**

Communication digitale 2023

- ▣▣▣▣ **18 411 professionnels sont abonnés au réseau LinkedIn Rincet Laboratoires**
- ▣▣▣▣ **50 posts techniques publiés/an**





Contrôle des fondations
Aéroport de Madère
Portugal



Contrôle externe du quai
de 2100 mètres
Port du Havre
France



Auscultation points
d'appui du grand pavois
Arc de Triomphe - Paris
France



Contrôle des fondations
Stade de France
France



150 000 mètres de
diagraphie sonique
Port de Damiette
Egypte



Contrôle de
terrassements
**Base de lancement
Soyouz**
Guyane



Essais et
dimensionnement
des fondations
Tchernobyl
Ukraine

1994-1995

1998

2000

2001-2005

2007

2008

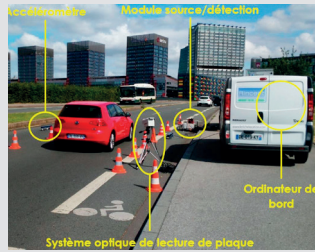
2010-2015

**30 ans de contrôle travaux
et de diagnostic de pathologies**





Réalisation d'essais
sur 29 aéroports
Brésil



Mesure de la qualité
de l'air d'un flux
d'automobiles
Lille
France



Détermination de
la force de tension sur
1700 tirants Essais ND®
Brésil



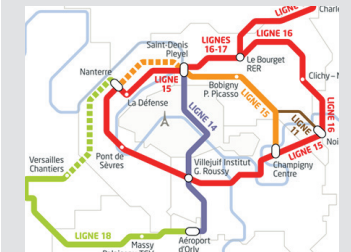
Contrôle
de terrassements
autoroutiers
Pikine
Sénégal



IREX
Projet national CEOS
France



Fabrication
des FWD - HWD
Courcouronnes
France



Grand Paris
France

2011-2013

2013-2014

2015

2017

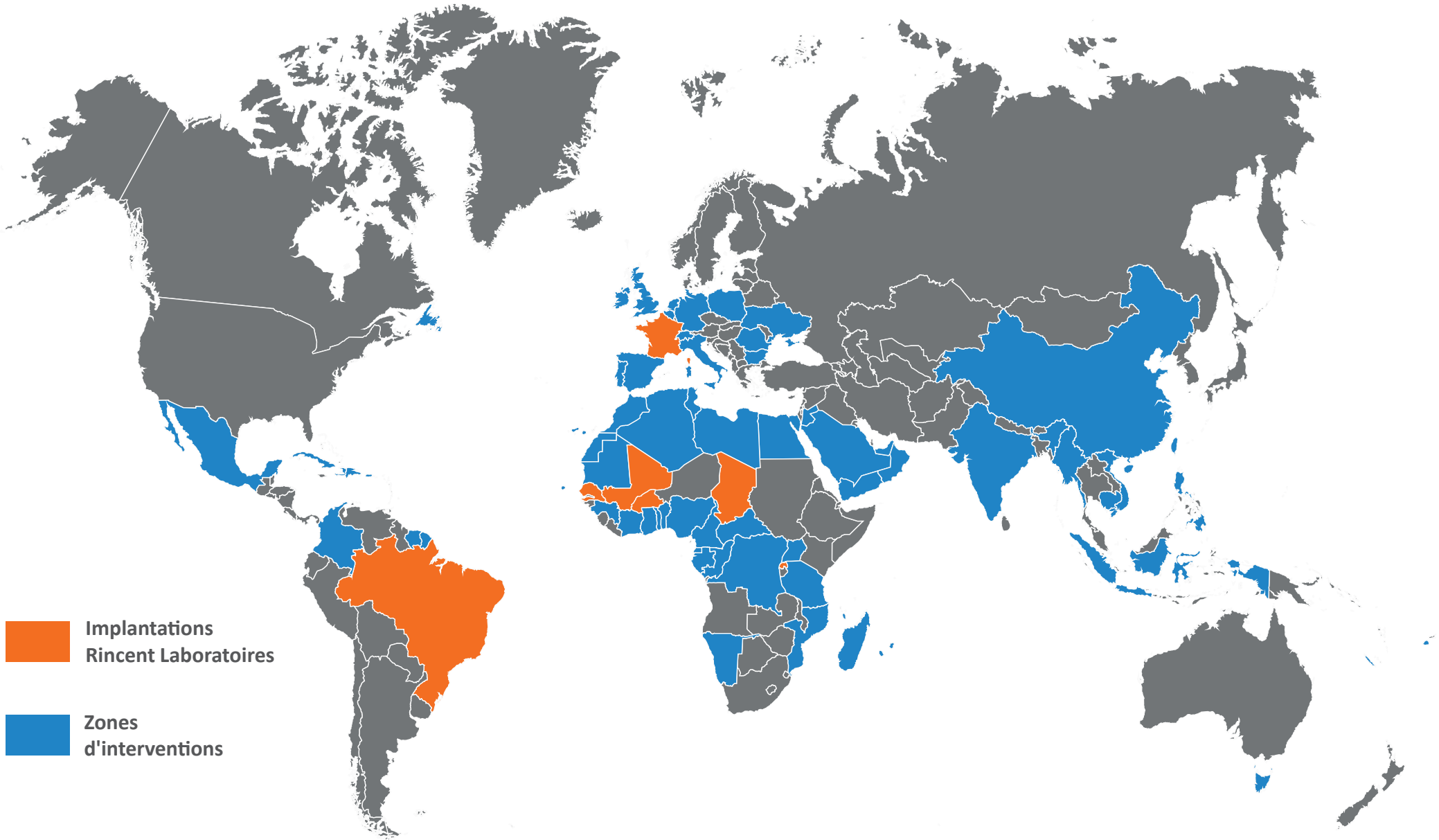
2018

2019-2020

2021-2023

20 ans de conception de matériels innovants





Implantations et essais dans 70 pays



Agences techniques - Centres de compétences



Matériaux et chaussées

Rincent Routes - Matériaux
(33) (76) (78)



Fondations profondes et géotechnique

Rincent ND applications (91)
Rincent Contrôle Fondations (77)



Ouvrages d'art et superstructures

Rincent Investigations (91)
Rincent Calculs Structures (75)



Conception, maintenance et étalonnage de matériels

Rincent ND Technologies (91)



Infrastructures routières, portuaires et aéroportuaires

Rincent Airports (91)
Rincent Routes - Matériaux
(33) (76) (78)



Expertise et Formation

Rincent Formation (91)
Rincent Recherche - Expertise (91)



Environnement

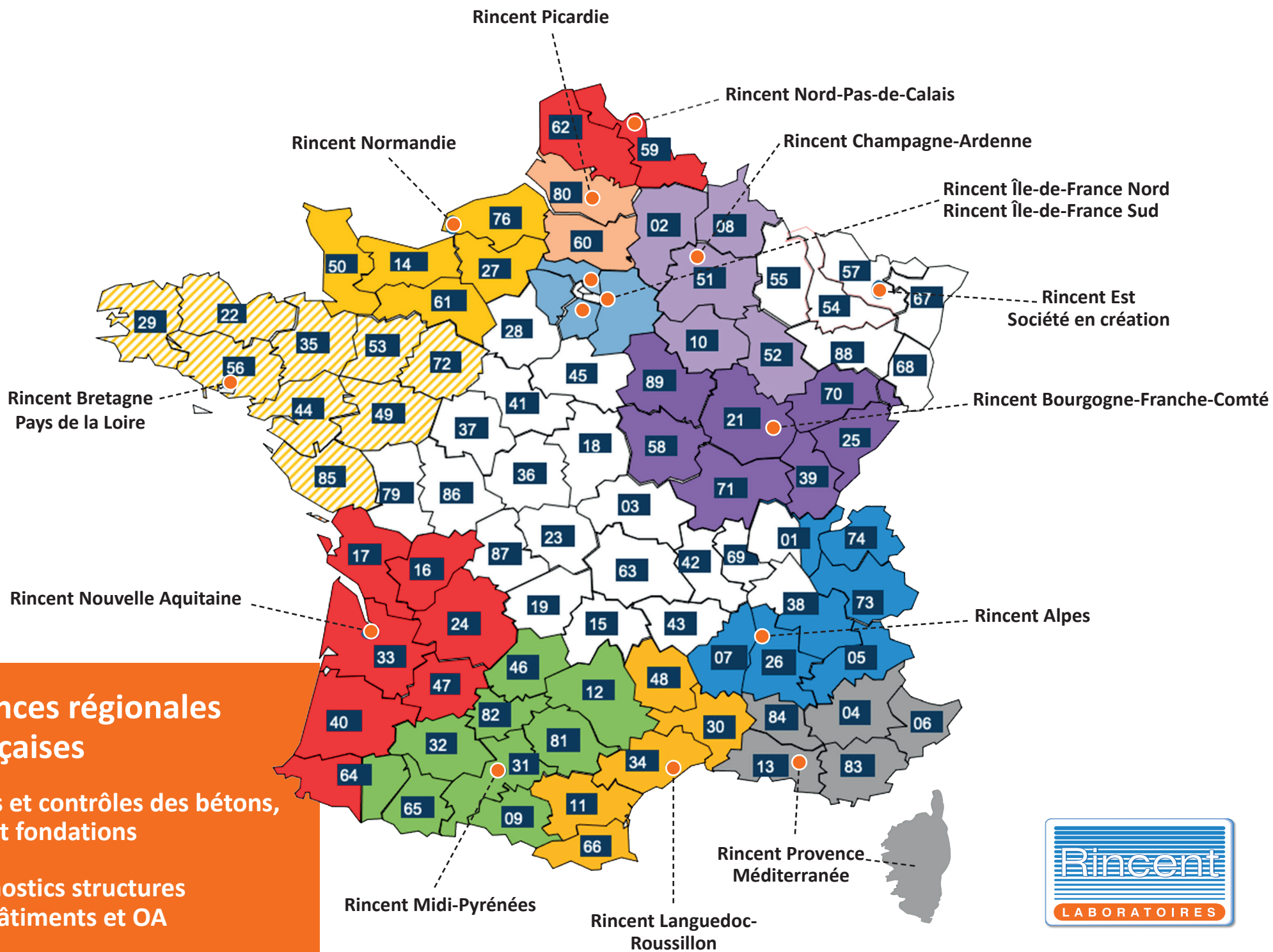
Rincent Air (93)



Agences régionales françaises

Essais et contrôles des bétons, sols et fondations

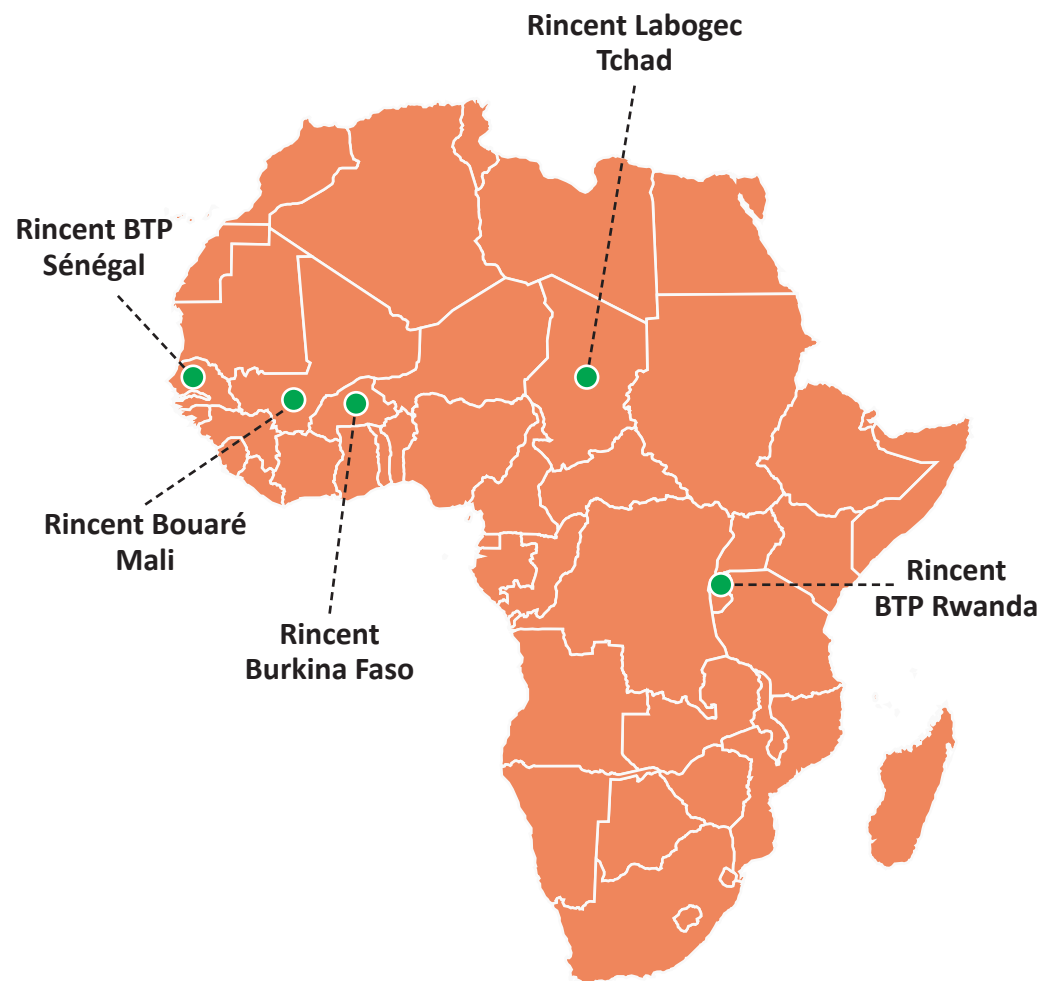
Diagnostics structures des bâtiments et OA



Brésil



Afrique



Agences à l'international

Essais et contrôles des bétons, sols et fondations
Diagnostics structures des bâtiments et OA





Cofrac

Comité Français d'Accréditation
1 labo béton accrédité COFRAC



Laboroute

Agrément n° 13-125
Agences de Rouen, IdF, Bordeaux



AFAQ d'AFNOR

ISO 9001 : 2008 - Rincenc Laboratoires
ISO 9001 : 2015 - Rincenc Nord-Pas-de-Calais
ISO 9001 : 2015 - Rincenc Île-de-France Nord
ISO 9001 : 2015 - Rincenc ND Technologies

Eurolab

Organisme regroupant
des laboratoires d'essais



ANRT

Jean-Jacques Rincenc est membre
du conseil d'administration

Rincenc Laboratoires
Un groupe reconnu...



Les forces du groupe au service de ses clients

Indépendance

Capitaux détenus majoritairement par des personnes physiques

Un réseau sur tout le territoire national et une présence internationale

Technicité des opérateurs



Conception, fabrication et étalonnage de matériels innovants



Complémentarité des compétences

Matériaux, structures, diagnostics, géotechnique, instrumentations...

Innovation

Investissements réguliers en R&D : CIR et CII

4 brevets en cours de validité :

- Essais ND sur tirants
- TRAC : Aggloméré de caoutchouc
- Auscultation GPR Multifréquence : Radar Euradar GPR
- Essais ND de traction sur plaques et dallages



3^e prix Challenge Innovation fournisseur RFF - Radar GPR



www.rincent.fr



4 bis rue du Bois Briard
91080 Courcouronnes
Tél. +33 1 60 87 21 25
direction.technique@rincent.fr