

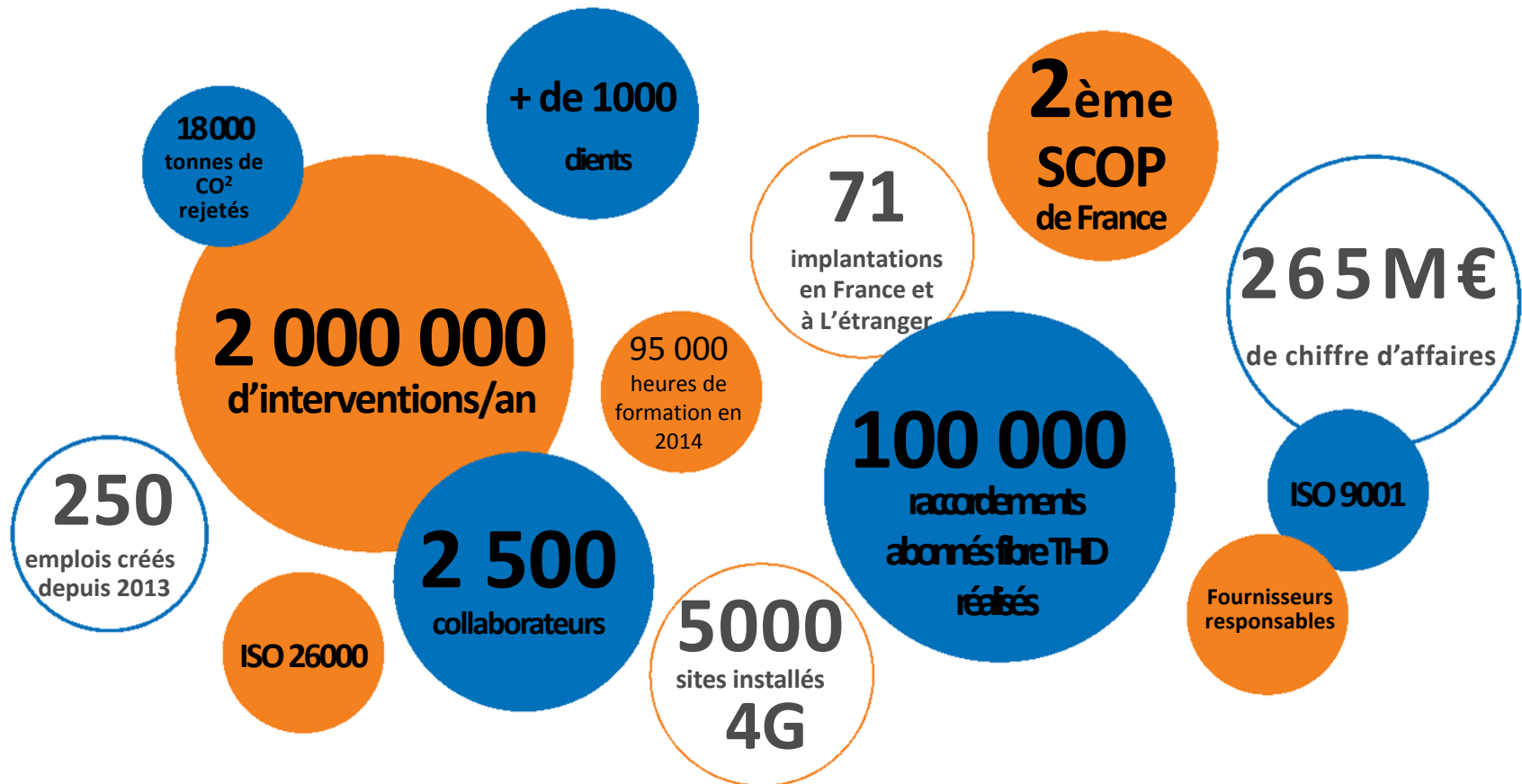
ASSISES NATIONALE DU THD

AURILLAC 28 avril 2015



LE GROUPE SCOPELEC: SPECIALISTE DES RESEAUX DEPUIS PLUS DE 40 ANS

Un groupe français, indépendant, qui défend les valeurs coopératives liées à la personne, l'engagement et la pérennité dans les métiers des télécommunications et de l'énergie.



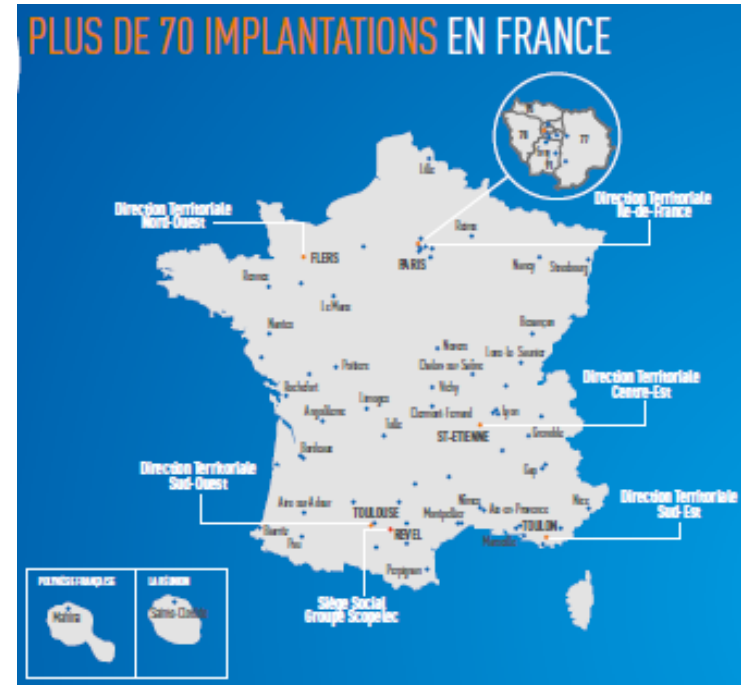
ORGANISATION DU GROUPE SCOPELEC

3 METIERS COMPLEMENTAIRES...

INFRACOM conçoit, réalise et maintient les infrastructures de télécommunications sur l'ensemble du territoire national...

SYSCOM assure la conception le déploiement et l'administration des systèmes de communication data , télécoms et vidéo.

ENERGIE & SERVICES prend en charge le déploiement et la maintenance des réseaux des énergéticiens



LES ENJEUX DU THD POUR L'ENTREPRISE

**Le déploiement du THD est l'un des plus grands chantiers de ces 10 prochaines années ...
La mutation du cuivre vers la fibre, la diffusion des Technologies de l'Information et de la Communication (TIC), la réorganisation du travail, la complexification des systèmes de production entraînent à revoir nos organisations**

La formation professionnelle doit accompagner ces changements et nous permettre d'anticiper et adapter nos organisations en redéployant nos équipes pour tendre vers des structures dédiées, polyvalentes, dans une approche d'offre globale (voire clé en main)

Parallèlement, la formation initiale au recrutement s'élève, phénomène lié essentiellement à l'utilisation des équipements communicants et à l'usage de l'informatique

LES ENJEUX DU THD POUR L'ENTREPRISE

La formation porte sur deux segments:

Le cœur de métier de l'entreprise avec la montée en compétence et la mobilisation des équipes vers une certaine polyvalence

Les personnels recrutés spécifiquement pour les métiers de la fibre optique

4 à 5 profils se présentent à nous aujourd'hui

Négociation et études

Travaux concernant la pose et les raccordements extérieurs

Câblages des bâtiments et raccordements clients

Maintenance

La pénurie des compétences est d'ores et déjà constatée

Pour faire face à l'accélération des déploiements il sera nécessaire de renforcer l'attractivité des métiers (technicien 3.0 ?)

LA CONVERGENCE TELECOM ENERGIE

Le projet Linky d'ErDF

Technologies CPL et GPRS

35 Millions de compteurs et 600 000 concentrateurs

5 Milliards d'investissement d'ici 2021

Le projet Gazpar de GrDF

Technologie radio fixe et GPRS

11 Millions de clients

Les objets communicants

12 Milliards d'objets sont connectés aujourd'hui selon les analystes

80 Milliards prévus à l'horizon 2020

SMART CITY

Une ville économe et respectueuse de l'environnement

Une ville accessible et fluide

Une ville sûre

Une ville interactive



Merci de votre attention



La performance collective au cœur de la révolution numérique

La performance collective au cœur de la révolution numérique