

Fédération Française du Bâtiment

RT 2012

Retour d'expérience des professionnels du Bâtiment



Résultats de l'enquête réalisée durant l'été 2016

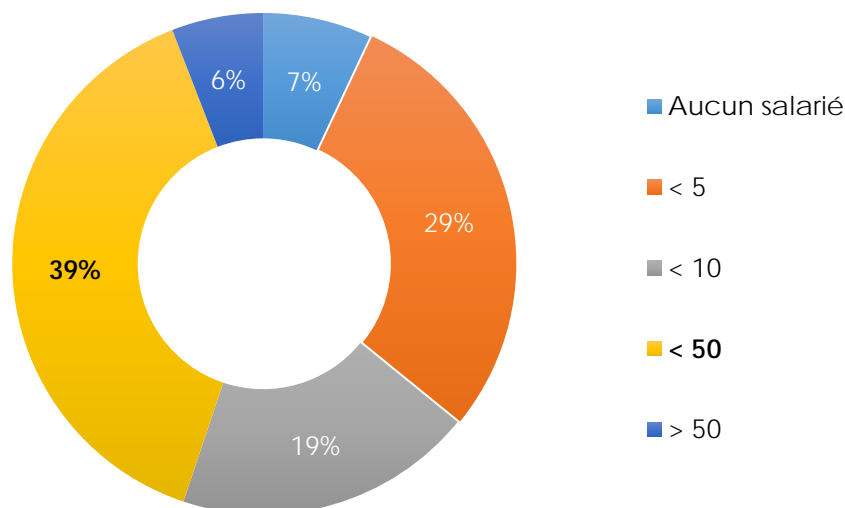


PROFIL DES ENTREPRISES AYANT RÉPONDU À L'ENQUÊTE

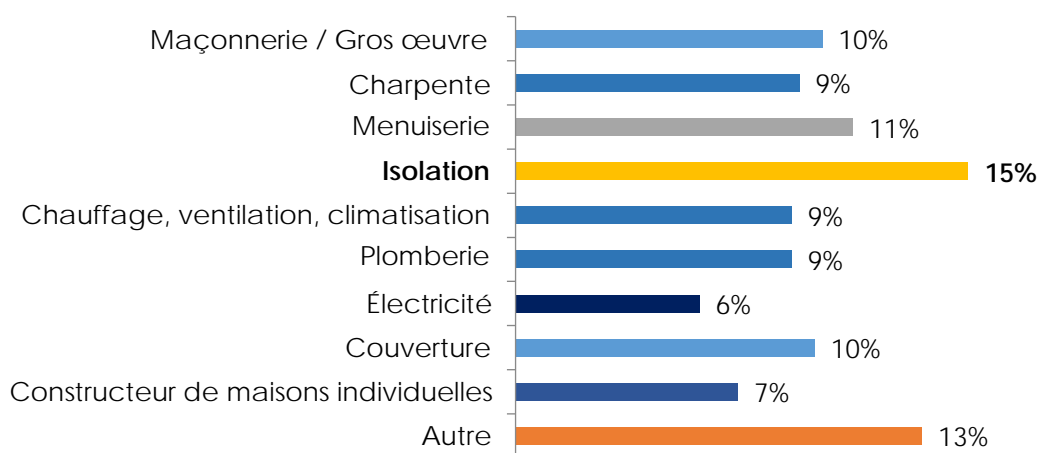
188 entreprises ont répondu à l'enquête



Effectif



Activité principale



Secteurs d'activités



35%
Maison individuelle



22%
Logement collectif



21%
Bureau



13%
Enseignement

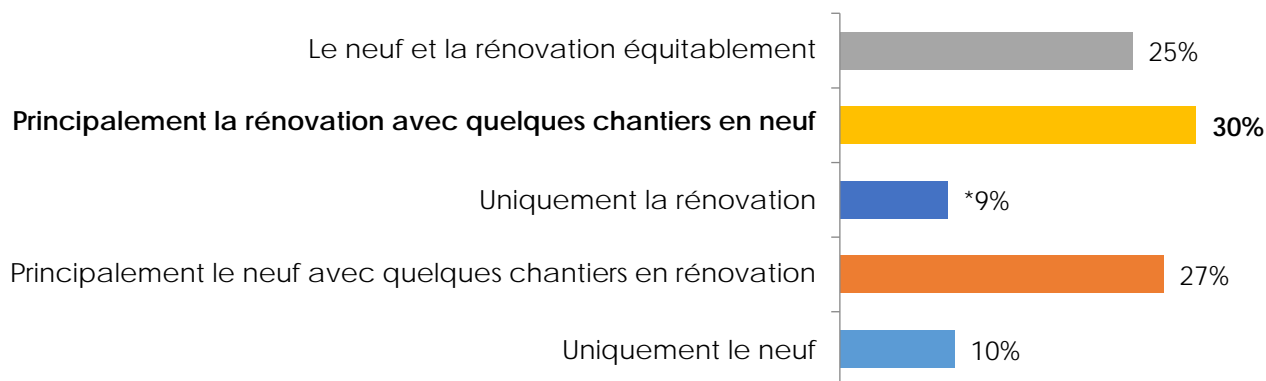


9%
Industrie

PROFIL DES ENTREPRISES AYANT RÉPONDU À L'ENQUÊTE



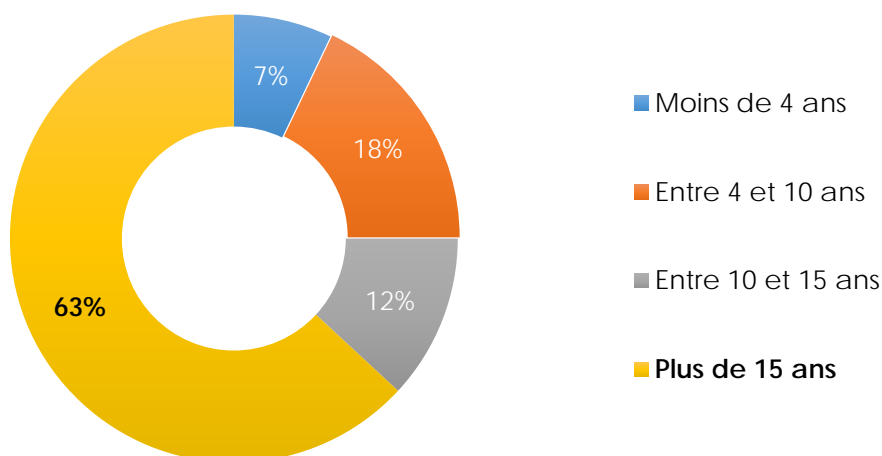
Répartition de l'activité entre neuf et rénovation



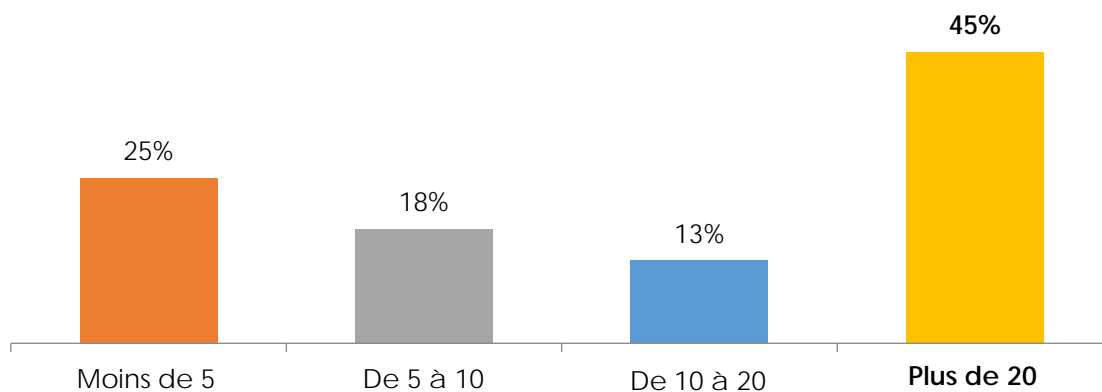
* Ces entreprises n'ont pas répondu à la suite du questionnaire



Expérience sur le marché du neuf



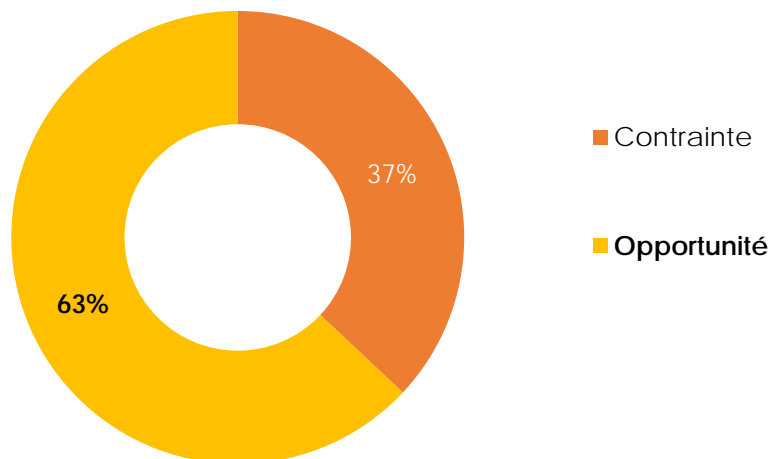
Nombre de projets réalisés en RT 2012



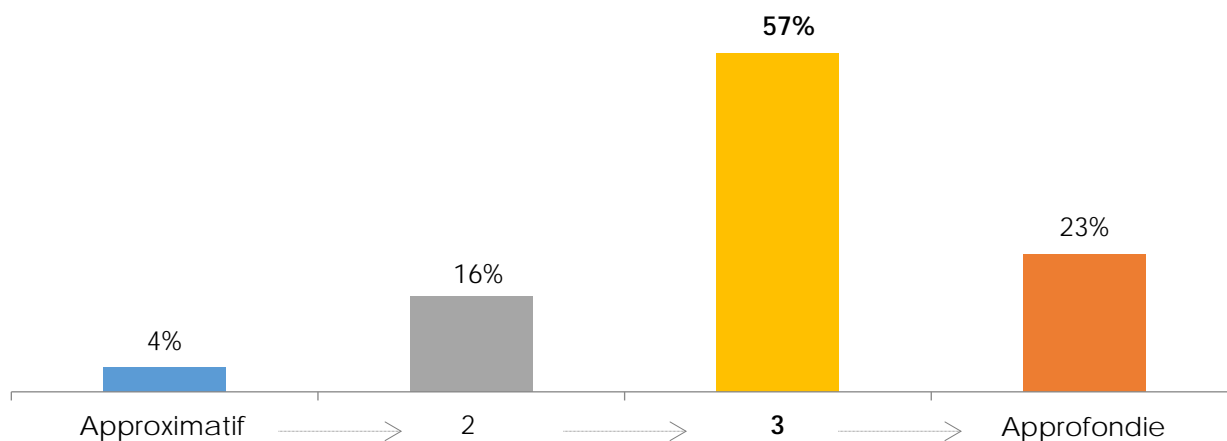
PERCEPTION DE LA RÉGLEMENTATION THERMIQUE



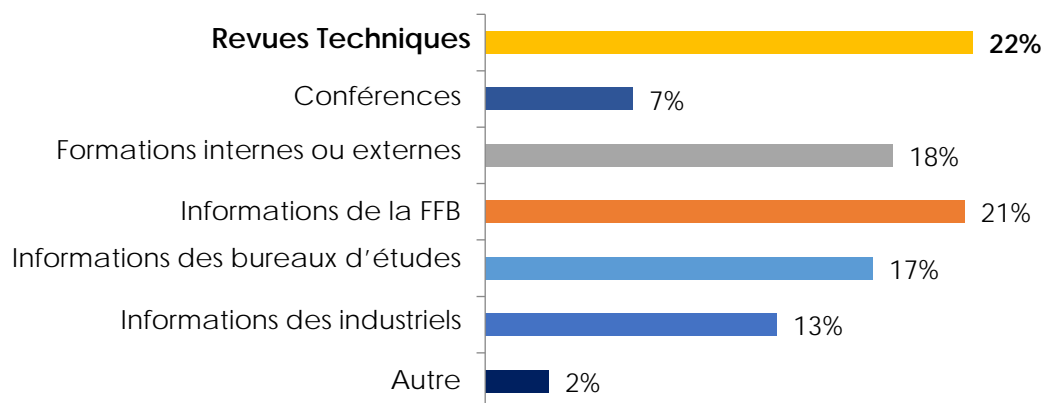
Perception générale de la RT 2012 : contrainte ou opportunité ?



Degrés de connaissance des exigences de la RT 2012 sur une échelle de 1 à 4 (1 = approximatif et 4 = approfondie)



Principales sources d'information sur la RT 2012



RETOUR D'EXPÉRIENCE DE PROJETS EN RT 2012



Principales difficultés rencontrées (plusieurs choix possibles)

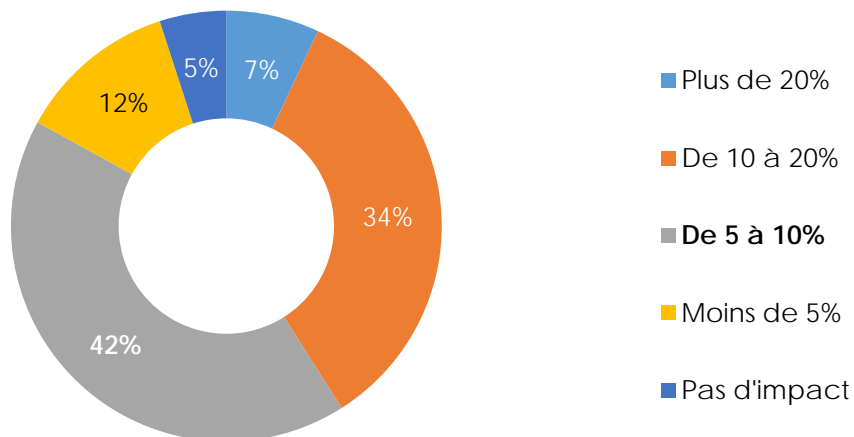


75% des entreprises estiment que ces difficultés ne sont toujours pas surmontées dans la majorité des projets.

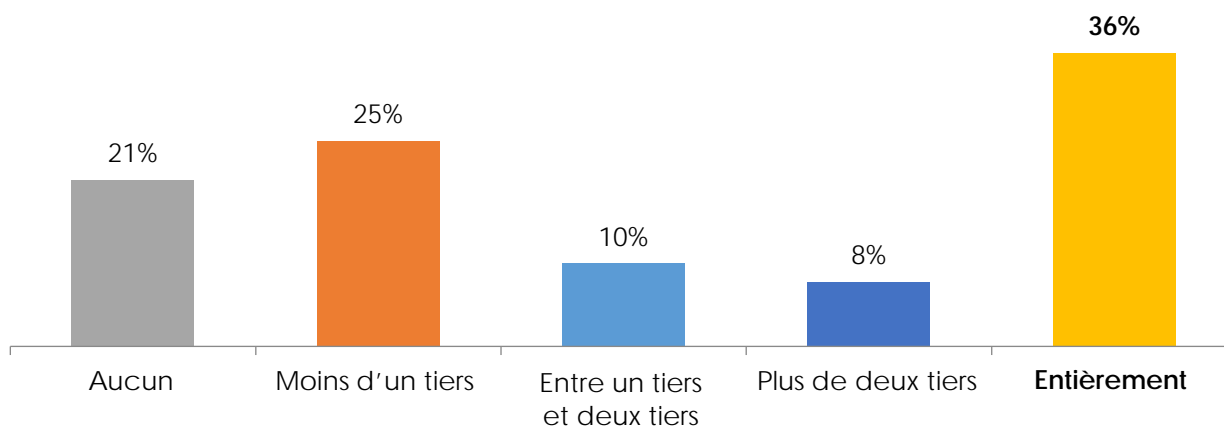
LES COÛTS LIÉS À LA RT 2012



Surcoûts de la RT 2012 sur le prix de revient des prestations



Répartition des surcoûts répercutés sur la facture du client



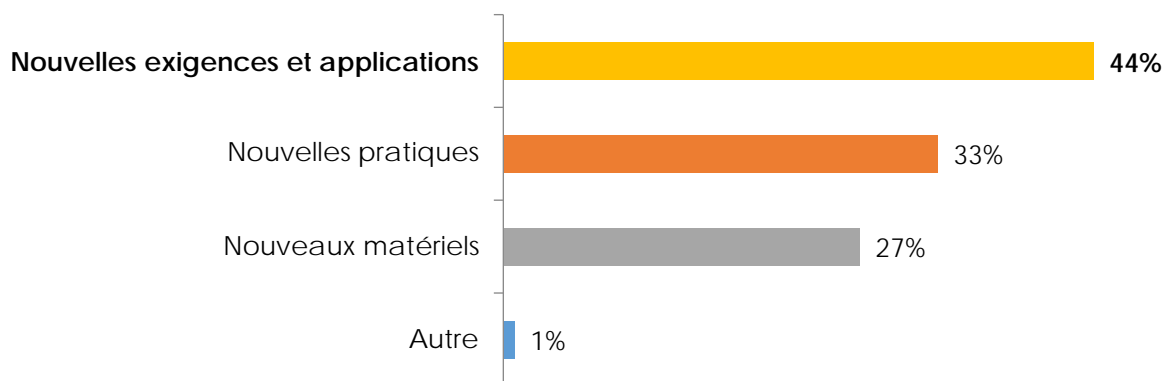
MONTÉE EN COMPÉTENCE DES ENTREPRISES DE BÂTIMENT

51% des entreprises sondées ont suivi une formation.

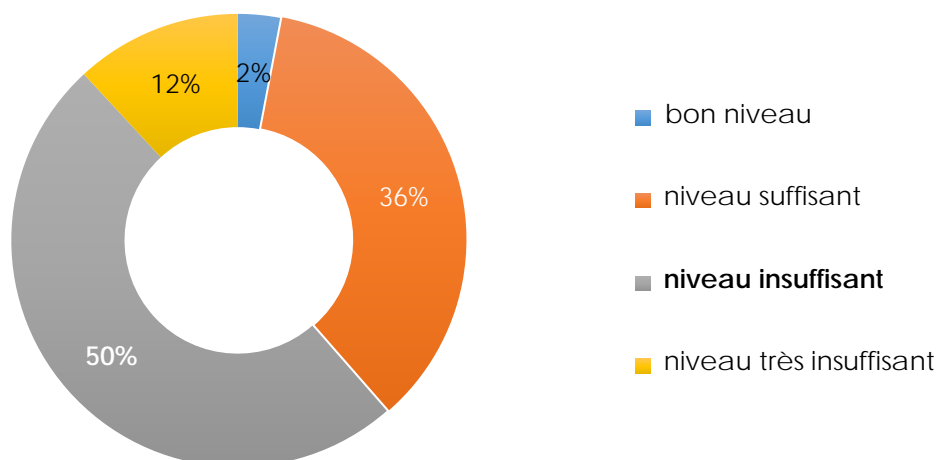
Parmi elles, **87%** en ont été satisfaites.



Sujets des formations souhaités (plusieurs choix possibles)



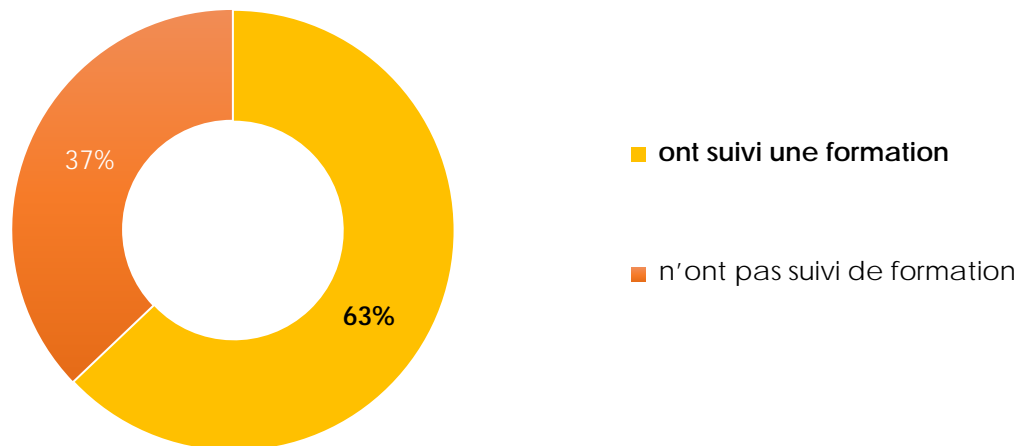
Niveau de compétence des nouveaux collaborateurs sortant de l'école quant à la RT 2012 : point de vue des entreprises



ÉTANCHÉITÉ A L' AIR



Formations des entreprises à l'étanchéité à l'air



Respect de l'exigence d'étanchéité à l'air

66% des entreprises sondées ont déjà éprouvé des difficultés dans le respect de cette exigence.

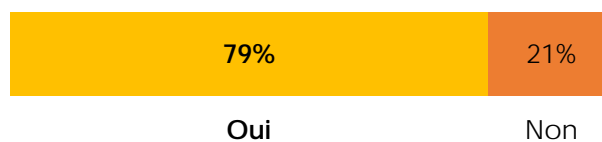
ÉVOLUTIONS D'ORDRE ORGANISATIONNEL



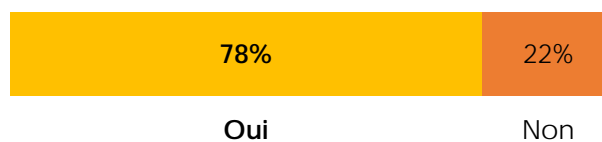
Changement dans l'organisation de l'entreprise



Changement dans l'organisation des chantiers



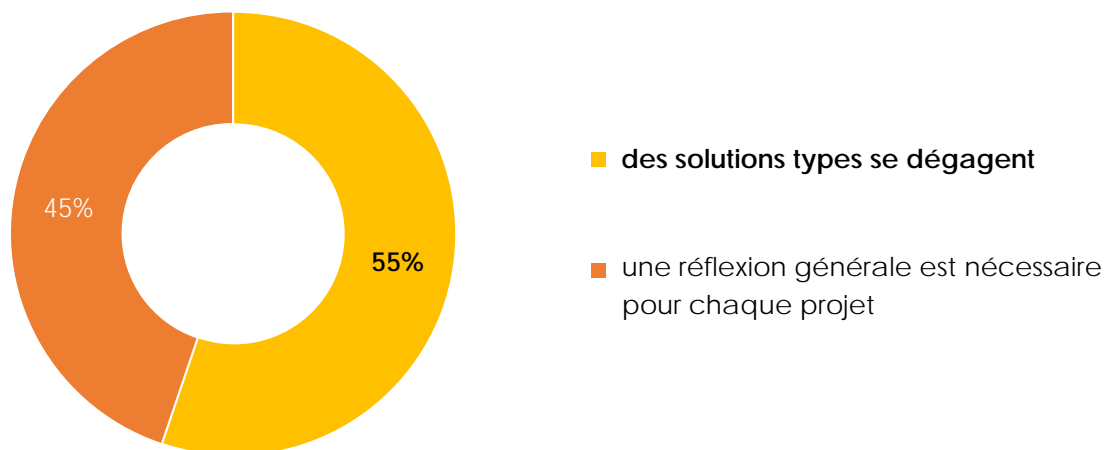
Travail plus collaboratif entre les différents acteurs du projet



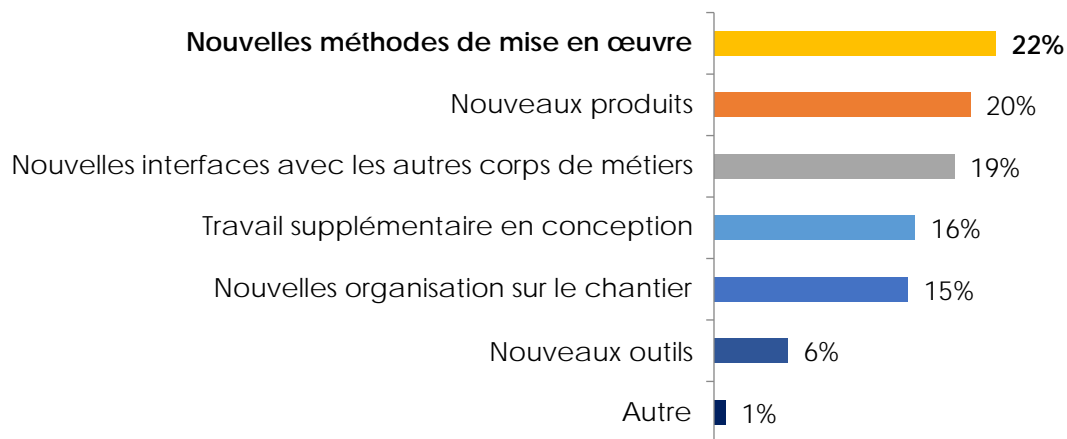
ÉVOLUTIONS D'ORDRE ORGANISATIONNEL



Conception de projets RT 2012



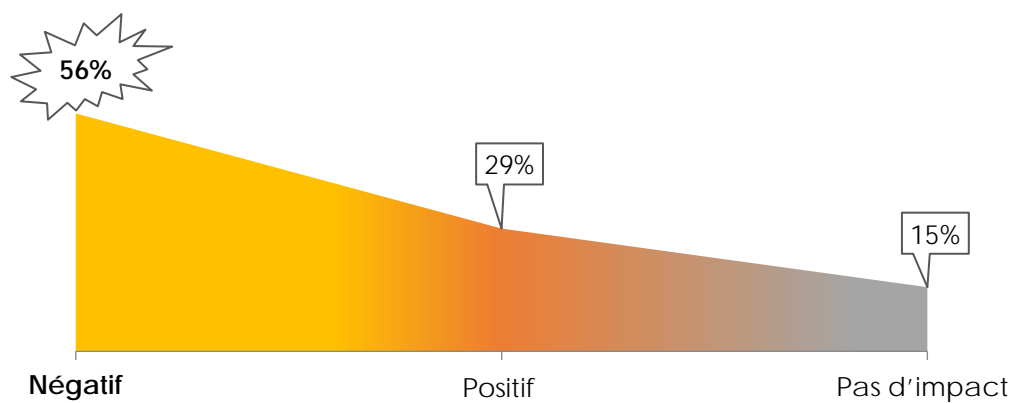
Impacts de la RT 2012 sur les pratiques des entreprises



FUTURE RÉGLEMENTATION ENVIRONNEMENTALE



Impact sur l'activité des entreprises de l'entrée en vigueur dès 2018 ou 2020 d'une nouvelle réglementation : positif ou négatif ?



RT 2012



Retour d'expérience des professionnels du Bâtiment

Résultats de l'enquête réalisée durant l'été 2016

Alors que les pouvoirs publics lancent une phase d'expérimentation en vue d'élaborer la future réglementation environnementale, la FFB a souhaité connaître le niveau de maîtrise actuel et les retours d'expériences de ses adhérents sur la RT 2012.

188 artisans et entreprises du Bâtiment, de tailles et métiers différents, ont participé à cette enquête lancée à l'été 2016.

Les principales conclusions sont les suivantes :

- Une bonne connaissance des exigences de la RT 2012 par les professionnels
- De nombreuses difficultés qui persistent, particulièrement en ce qui concerne les aspects suivants :
 - surcoûts
 - coordination entre les corps d'état
 - étanchéité à l'air
- Des surcoûts engendrés par la RT 2012 qui réduisent indubitablement les marges des entreprises
- Des professionnels majoritairement opposés à une entrée en vigueur trop rapide (avant 2023) d'une nouvelle réglementation