

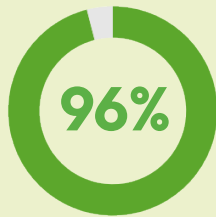


# LES SCOP BTP EN OCCITANIE

## AU CŒUR DE LA DYNAMIQUE SOCIO-ÉCONOMIQUE EN RÉGION

### Un ancrage local solide

réalisent au moins 75% de leur **chiffre d'affaires** en Occitanie



des **achats** auprès des fournisseurs et des **investissements** sont réalisés en région

### Engagées dans le social et la formation...

53%



accueillent **69 apprentis**

14%



de **turn-over** (vs 20% secteur Bâtiment)

72%



Taux moyen de **sociétariat** (vs 68% France)

1 emploi direct = 2 emplois soutenus



1 034 EMPLOIS DIRECTS

34%

1 706 EMPLOIS INDIRECTS

56%

333 EMPLOIS INDUITS

11%

### ... mais aussi dans la transition écologique

**trient** leurs déchets

80%

Les SCOP BTP réalisent des **bilans carbone** et des actions liées à la **biodiversité**

50%

**recyclent** leurs déchets

# Les SCOP du BTP en Occitanie, des sociétés commerciales qui se démarquent



70

SCOP BTP en Occitanie

dont **79%** adhérentes à la Fédération et regroupant **90%** des salariés hors apprentis

1 034

salariés

dont **69** apprentis

113 M d'€

de **chiffre d'affaires** en 2023

**+7,6%** comparé à 2022

78%



des SCOP BTP en **SARL**

67%



sont des créations **ex-nihilo**

11%



de transmissions d'entreprises **saines**

## Contexte et tendances du secteur BTP en Occitanie

79 137

établissements

dont **26%** emploient **127 782** salariés

8 700

jeunes en 2022/23

dans les métiers de la production

20 Mds d'€

de **chiffre d'affaires** en 2023

soit **9%** du PIB régional



## MÉTHODOLOGIE

Une **enquête** sur l'impact socio-économique et l'ancrage territorial auprès des SCOP du BTP en Occitanie a été menée entre **mars et mai 2025**. Le **taux de retour** des établissements interrogés est de **36%**. La représentativité des réponses correspond à **60% du chiffre d'affaires 2023** et **48% des salariés** (hors apprentis).

Le chiffre d'affaires considéré pour cette étude est celui de **51 SCOP du BTP** (sur 70 recensées) pour l'année 2023, dernière année dont les données sont complètes.

Le modèle utilisé pour calculer les emplois indirects et induits s'appuie sur les travaux de l'économiste Wassily Leontief.

Le principe de restitution au salarié a été pris en compte dans l'analyse.

