

Tissu économique

Zone étudiée

QP Camus - Schweitzer (QP028009)

Zones de comparaison

Commune 2020 : Châteaudun

EPCI 2015 : CC du Dunois

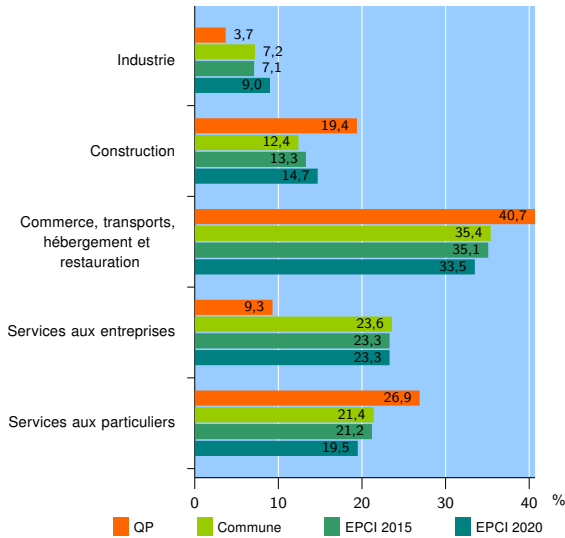
EPCI 2020 : CC du Grand Châteaudun

Activité des établissements

	QP	Commune	EPCI 2015	EPCI 2020
Nombre d'établissements	108	852	1 062	2 374
Industrie	4	61	76	213
Construction	21	106	141	348
Commerce, transports, hébergement et restauration	44	302	373	795
Dont : commerce de gros ¹	0	28	39	105
commerce de détail ¹	25	147	188	377
Services aux entreprises	10	201	247	554
Services aux particuliers	29	182	225	464
Dont : enseignement, santé et action sociale	19	114	138	250

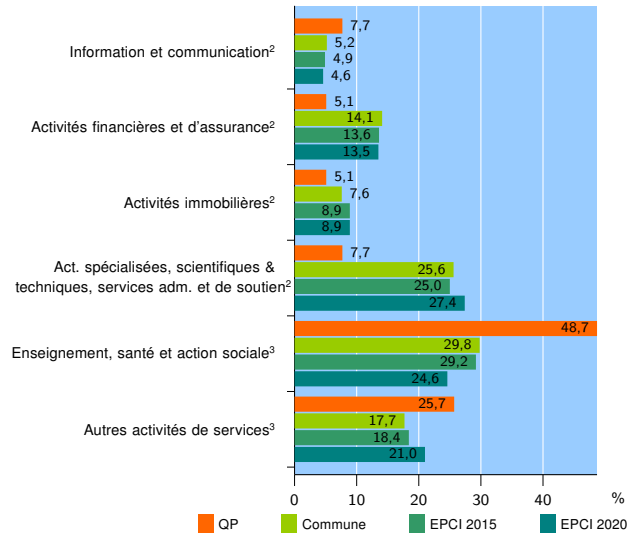
Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) au 31/12/2018

Activité des établissements



Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) au 31/12/2018

Activité des établissements de service



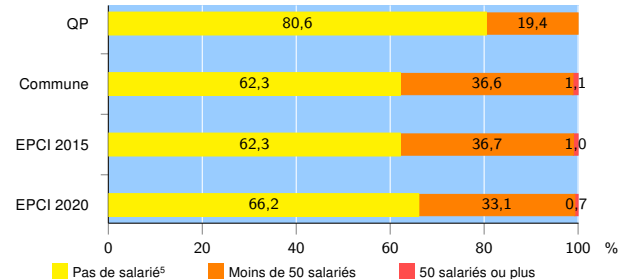
Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) au 31/12/2018

Démographie d'établissements

	QP	Commune	EPCI 2015	EPCI 2020
Créations et transferts d'établissements	20	115	141	331
Part des transferts (%)	0,0	14,8	12,8	15,7
Part des créations (%)	100,0	85,2	87,2	84,3
Part de micro-entrepreneurs parmi les créations d'établissements (%)	35,0	36,7	39,8	48,4
Taux de créations et transferts (%)	18,5	13,5	13,3	13,9

Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) en 2019

Taille des établissements



Source : Insee, Répertoire des entreprises et des établissements⁴ (Sirene) au 31/12/2018

¹ : À l'exception des automobiles et des motocycles

² : Services aux entreprises

³ : Services aux particuliers

⁴ : Établissements du champ marchand non agricole

⁵ : Y compris inconnu et non enregistré

Signes conventionnels utilisés

s : secret statistique (y compris entre indicateurs et entre zones géographiques)

nd : données non disponibles ou non diffusables (ex. mauvaise qualité de géolocalisation)

/// : absence de résultat due à la nature des choses (ex. pas d'EPCI 2015)