

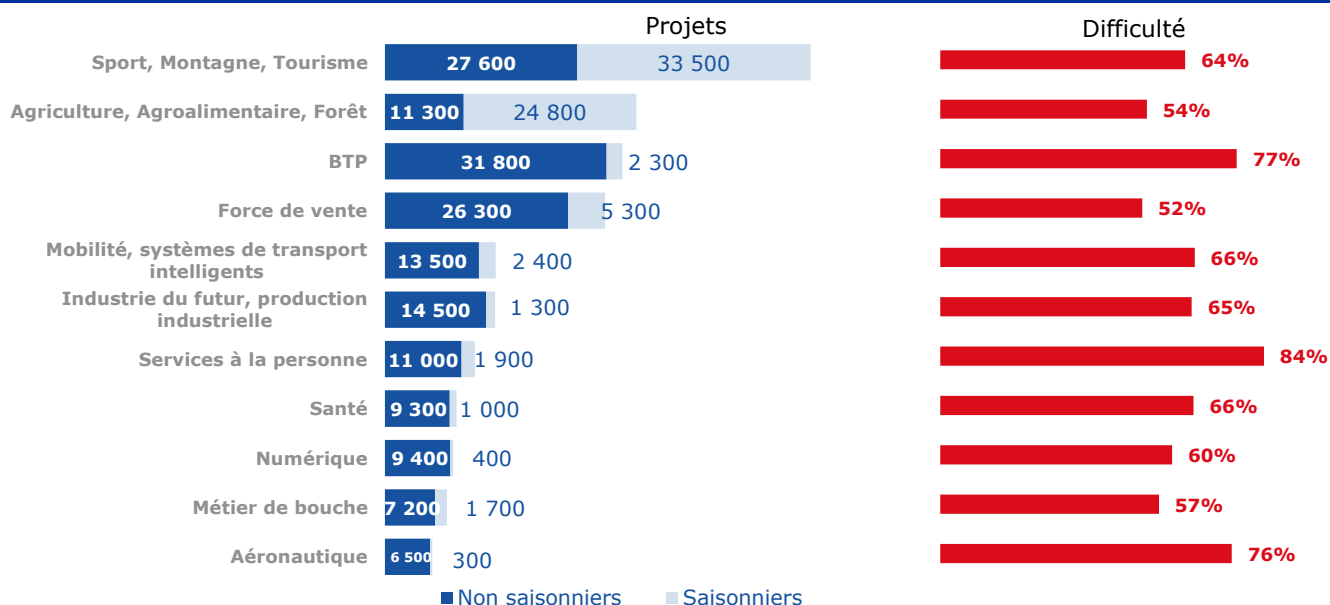
ENQUÊTE BESOINS EN MAIN-D'ŒUVRE 2023

INDUSTRIE DU FUTUR, PRODUCTION INDUSTRIELLE

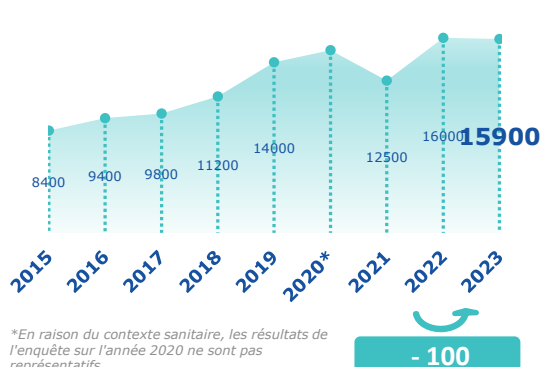
STATISTIQUES, ÉTUDES ET ÉVALUATION



Les résultats par secteur



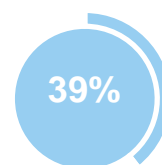
Les projets du secteur Industrie du futur, production industrielle



des projets ne
sont pas liés à
une activité
saisonnnière

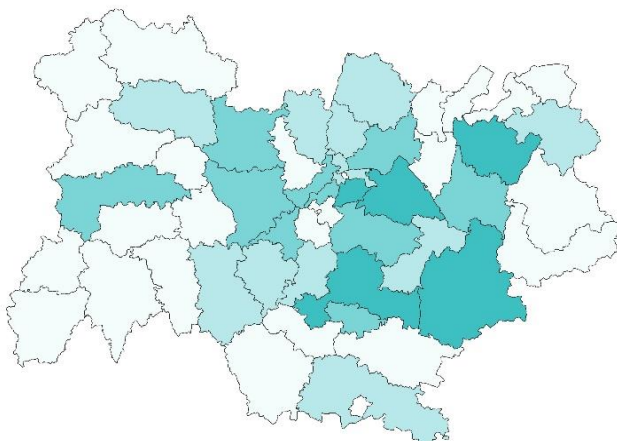


des projets sont
jugés difficiles à
réaliser par les
employeurs



des établissements
envisagent de
recruter

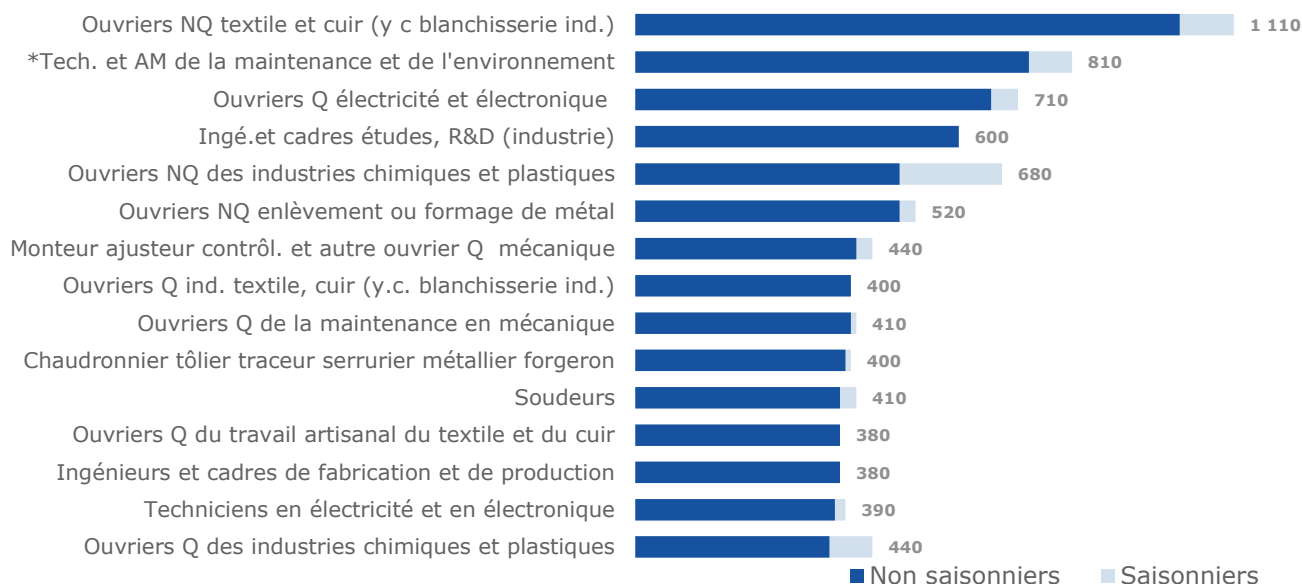
par bassin d'emploi :



Industrie du futur, production industrielle

TOP 15 des métiers non saisonniers (H/F)

Les métiers précédés d'une * font également partie du TOP 15 des métiers non saisonniers tous secteurs confondus



Les métiers difficiles à pourvoir

Métiers classés par taux de difficulté décroissant

	Projets 2023	dont difficiles	% difficiles		% saisonnier
			Secteur	Tous	
Techniciens et agents d'encadrement d'exploitations agricoles	100	100	100%	55%	0%
Ouvriers qualifiés de l'impression et du façonnage des industries graphique	80	80	96%	82%	15%
Autres ouvriers qualif. de type industriel (préparation matières & prod. indi	200	180	94%	63%	19%
Ouvriers qualif. en métallurgie, verre, céramique, matériaux construction, i	110	100	90%	62%	39%
Chaudronniers, tôliers, traceurs, serruriers, métalliers, forgerons	400	350	87%	87%	4%
Pilotes d'installations lourdes des industries de transformation	90	80	86%	54%	22%
Techniciens et agents de maîtrise de la maintenance et de l'environnement	810	700	86%	76%	9%
Techniciens en électricité et en électronique	390	330	84%	77%	5%
Soudeurs	410	330	80%	81%	6%
Ouvriers non qualifiés divers de type artisanal (reliure, gravure, métallerie	160	120	78%	66%	0%
Ingénieurs et cadres de fabrication et de production	380	290	77%		1%
Ouvriers qualifiés de la maintenance en électricité et en électronique	280	210	75%	85%	8%
Tuyauteurs	90	70	75%	81%	0%
Ouvriers qualifiés de la maintenance en mécanique	410	300	74%	81%	3%
Ouvriers qualifiés travaillant par enlèvement de métal (moulistes, usineurs	240	180	72%	87%	9%

Lecture : "Techniciens et agents d'encadrement d'exploitations agricoles" est le métier qui présente le plus de projets jugés difficiles sur ce secteur. 100% des projets de recrutement de ce métier sont jugés difficiles sur ce secteur contre 55% tous secteurs confondus. Par ailleurs, 0% des projets de ce métier dans ce secteur sont liés à une activité saisonnière.

EN SAVOIR +

Retrouvez l'ensemble des publications sur : www.observatoire-emploi-ara.fr

MÉTHODOLOGIE

Le champ de cette enquête est le même que celui de l'enquête 2022, soit :

- les établissements relevant de l'Assurance chômage,
- les établissements de 0 salarié ayant émis au moins une déclaration d'embauche au cours des 12 derniers mois,
- les établissements du secteur agricole,
- les établissements du secteur public relevant des collectivités territoriales (communes, régions...),
- les établissements publics administratifs (syndicats intercommunaux, hôpitaux, écoles...).

L'enquête porte donc sur l'ensemble des employeurs hors administrations de l'État (Ministères, Police, Justice...) et entreprises publiques (Banque de France...). Cette définition correspond au total à 303 103 établissements en Auvergne-Rhône-Alpes (extraits du répertoire SIRENE), dont 231 400 ont été interrogés cette année.

Près de 47 700 établissements ont répondu au questionnaire en Auvergne-Rhône-Alpes. Les résultats ont ensuite été redressés pour être représentatifs de l'ensemble des établissements de la région.

La reproduction des renseignements contenus dans cette étude est autorisée sous réserve d'en mentionner la source.

.....
Directeur de la publication : Frédéric TOUBEAU,
Directeur Régional Pôle emploi Auvergne-Rhône-Alpes
Rédaction : Service Statistiques, Etudes et Evaluation
Pôle emploi Auvergne-Rhône-Alpes
Réalisation : Services Statistiques, Etudes et Evaluation,
Communication, Pôle emploi Auvergne-Rhône-Alpes
Contact : stat.ara@pole-emploi.fr