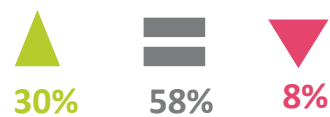


Au sein de la Branche, les professionnels sont sereins sur les perspectives du premier semestre 2023 : 1 cabinet sur 3 anticipe une hausse de l'activité et 6 sur 10 une stabilité, tendance dans la continuité des projections de l'année précédente. Dans le même temps, 3 cabinets sur 10 prévoient de recruter durant ce prochain semestre. L'effectif devrait augmenter pour un cabinet sur quatre. Une anticipation légèrement plus optimiste que lors de la précédente projection au 1^{er} semestre 2022.

Au 1er semestre 2023 et par rapport au 1er semestre 2022, estimez-vous que l'activité globale (chiffre d'affaires) de votre cabinet va ... ?



Les perspectives d'emploi dans la Branche

24% des cabinets estiment qu'au 1^{er} semestre 2023, le nombre de salariés de leur cabinet va augmenter par rapport au 1^{er} semestre 2022 **= 73%**

Les perspectives de recrutement dans la Branche

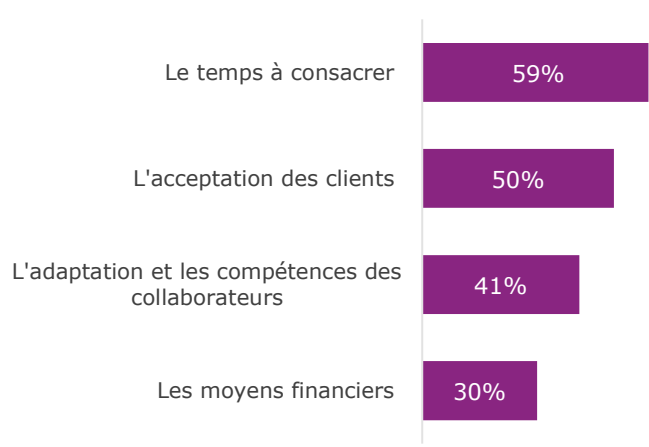
30% des cabinets d'expertise comptable, de commissariat aux comptes et/ou d'audit envisagent de recruter au 1^{er} semestre 2023

LA GENERALISATION DE LA FACTURATION ELECTRONIQUE

Au sein de la Branche, la quasi-totalité des cabinets sont confiants face à l'échéance de la généralisation de la facturation électronique prévue en 2024. Près de 9 cabinets sur 10 (86%) estiment qu'ils seront prêts à cette échéance, dont 1 sur 10 (13%) est déjà prêt. Moins d'1 cabinet sur 10 (9%) estime qu'il ne sera pas nécessairement prêt. Les difficultés évoquées par ces derniers portent avant tout sur le temps à consacrer (59%), l'acceptation des clients (50%), et l'adaptation et les compétences des collaborateurs (41%), plus que les moyens financiers (30%). Ces cabinets estiment, pour la grande majorité d'entre eux, avoir besoin d'un accompagnement (73%) .

Seuls **9%** des cabinets estiment qu'il ne seront pas prêts à l'échéance prévue pour la généralisation de la facturation électronique.

Les difficultés constatés par les cabinets qui ne seront pas prêts



Les solutions adoptées pour s'apprêter à la généralisation de la facturation électronique

