

La voix de nos clients 2023

Conclusions issues d'entrevues avec de hauts dirigeants

Industrie spatiale



Principales tendances et priorités

	Macrotendances	Tendances sectorielles	Priorités d'entreprise	Priorités en TI
1	Évolution démographique	Protection grâce à la cybersécurité	Se protéger grâce à la cybersécurité	Adopter de nouveaux modèles de prestation de services
2	Lutte contre les changements climatiques	Transformation numérique pour satisfaire les clients	Devenir des organisations numériques pour satisfaire les clients	Se protéger grâce à la cybersécurité
3	Évolution de l'ordre économique mondial	Modernisation des TI des applications	Offrir de nouveaux produits et services	Favoriser la modernisation des TI des applications



Hauts dirigeants interrogés

Chaque année, des leaders de CGI rencontrent des hauts dirigeants de tous les secteurs et pays pour recueillir leurs points de vue sur les tendances qui ont une incidence sur leurs entreprises.



1 764

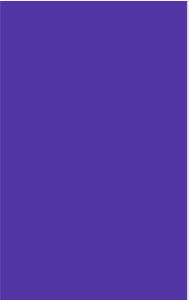
dans 21 secteurs d'activité



31

dans l'industrie spatiale

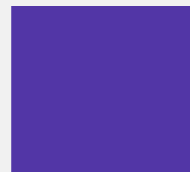
52%
Leaders d'affaires



48%
Leaders TI



29%
Direction



71%
Opérations



Progrès de la stratégie numérique

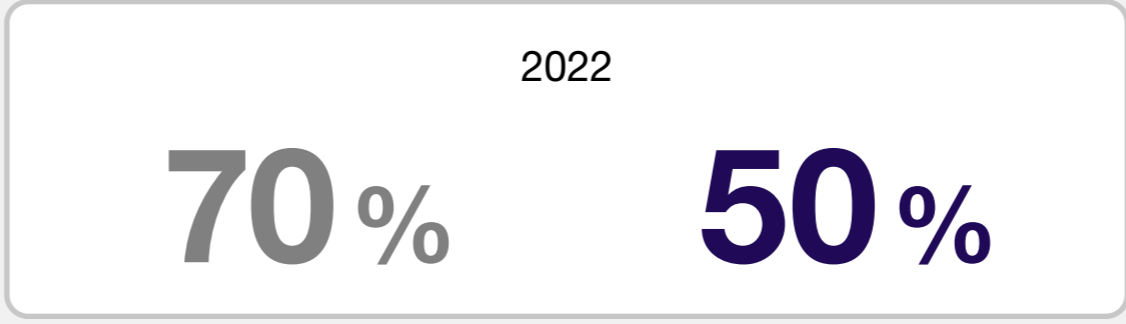
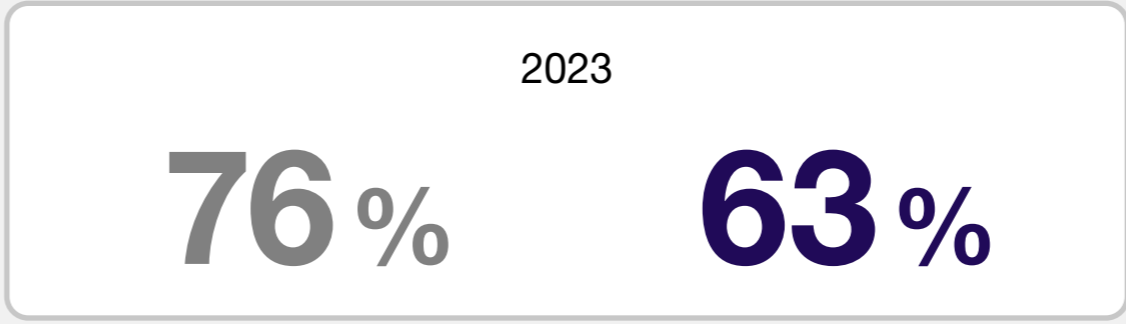
Parmi les hauts dirigeants de l'industrie spatiale, 76 % affirment avoir une stratégie numérique en place, contre 70 % l'an dernier. Le secteur a également progressé sur le plan opérationnel et de la production de résultats de telles stratégies, passant de 50 % en 2022 à 63 % en 2023.



Stratégie numérique en place



Production des résultats attendus



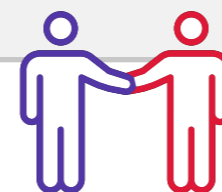
Principales conclusions – Industrie spatiale



Les stratégies numériques prennent de l'ampleur

63 % possèdent une stratégie d'entreprise;

89 % d'entre elles sont en exploitation ou produisent des résultats.



Les services en mode délégué pour les applications TI devraient gagner en popularité

55 %

planifient d'investir dans de tels services au cours des 3 prochaines années contre 36 % à l'heure actuelle.



L'impact de la démographie sociale se fait sentir

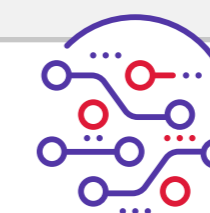
63 %

citent de fortes répercussions de cette macrotendance, une augmentation de 33 pp depuis 2022.



Le développement durable génère de la valeur

62 % indiquent que le développement durable est essentiel à la création de valeur, une hausse de 21 pp par rapport à 2022.






De nouveaux modèles de livraison des TI émergent

56 % en sont à l'étape de la conception ou de la mise en œuvre.

Utilisateurs du numérique Industrie spatiale

Lorsque l'on compare les perspectives des 63 % qui sont opérationnels ou qui produisent des résultats de leurs stratégies numériques (**utilisateurs du numérique**) à ceux qui élaborent ou lancent de telles stratégies (**aspirants au numérique**), certains attributs communs émergent.

Les utilisateurs du numérique de l'industrie spatiale se concentrent sur l'agilité, la chaîne d'approvisionnement et la sécurité pour composer avec le changement.

		Utilisateurs du numérique	Aspirants au numérique
	Ont en place des modèles d'affaires hautement agiles pour réaliser leur transformation numérique, y compris l'intégration de nouvelles technologies	42 %	0 %
	Tirent des résultats de leurs stratégies de cybersécurité	45 %	17 %
	Signalent une plus grande incidence de la reconfiguration de la chaîne d'approvisionnement	67 %	43 %

5 recommandations pour accélérer le progrès dans les domaines des données, de la sécurité, du développement durable et de l'alignement

1 **Consolidez vos efforts en matière de cybersécurité**
pour soutenir les stratégies de transformation numérique.

2 **Assurez la pérennité des données**
à l'échelle des opérations pour améliorer la prise de décisions.

3 **Tirez parti des données sur les facteurs environnementaux, sociaux et de gouvernance (ESG)** pour accélérer la durabilité.

4 **Alignez étroitement les opérations d'affaires et de TI**
pour accélérer vos stratégies et priorités.

5 **Adoptez des stratégies de collaboration**
et de partenariats pour maximiser la valeur partagée.



Chez CGI, nous aidons les organisations de l'industrie spatiale à mettre en œuvre des systèmes logiciels complexes et essentiels pour répondre aux demandes en constante évolution.

[Pour en apprendre davantage →](#)

Rencontrez nos experts pour en savoir plus sur ces perspectives.

[Planifier une discussion →](#)