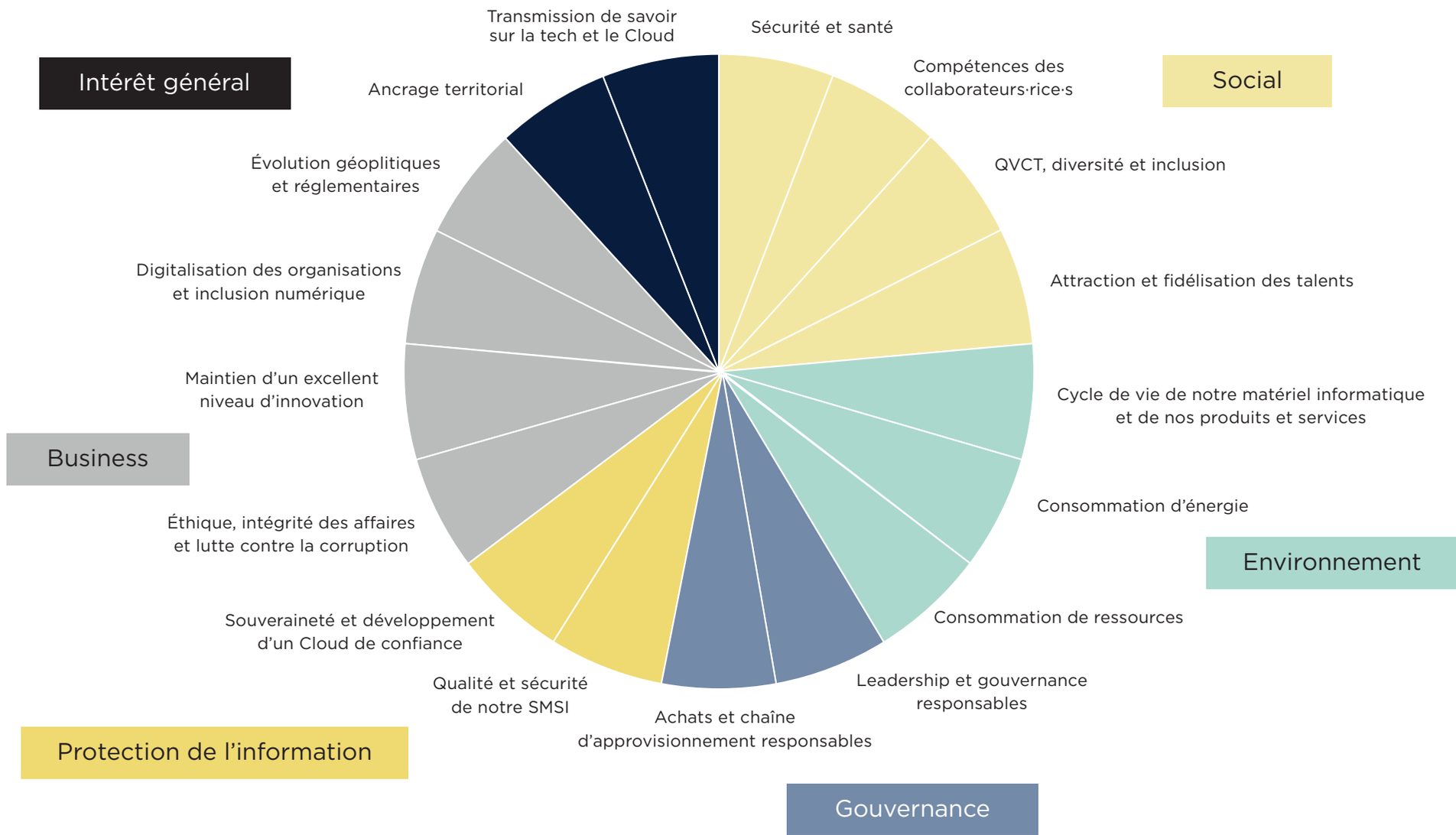
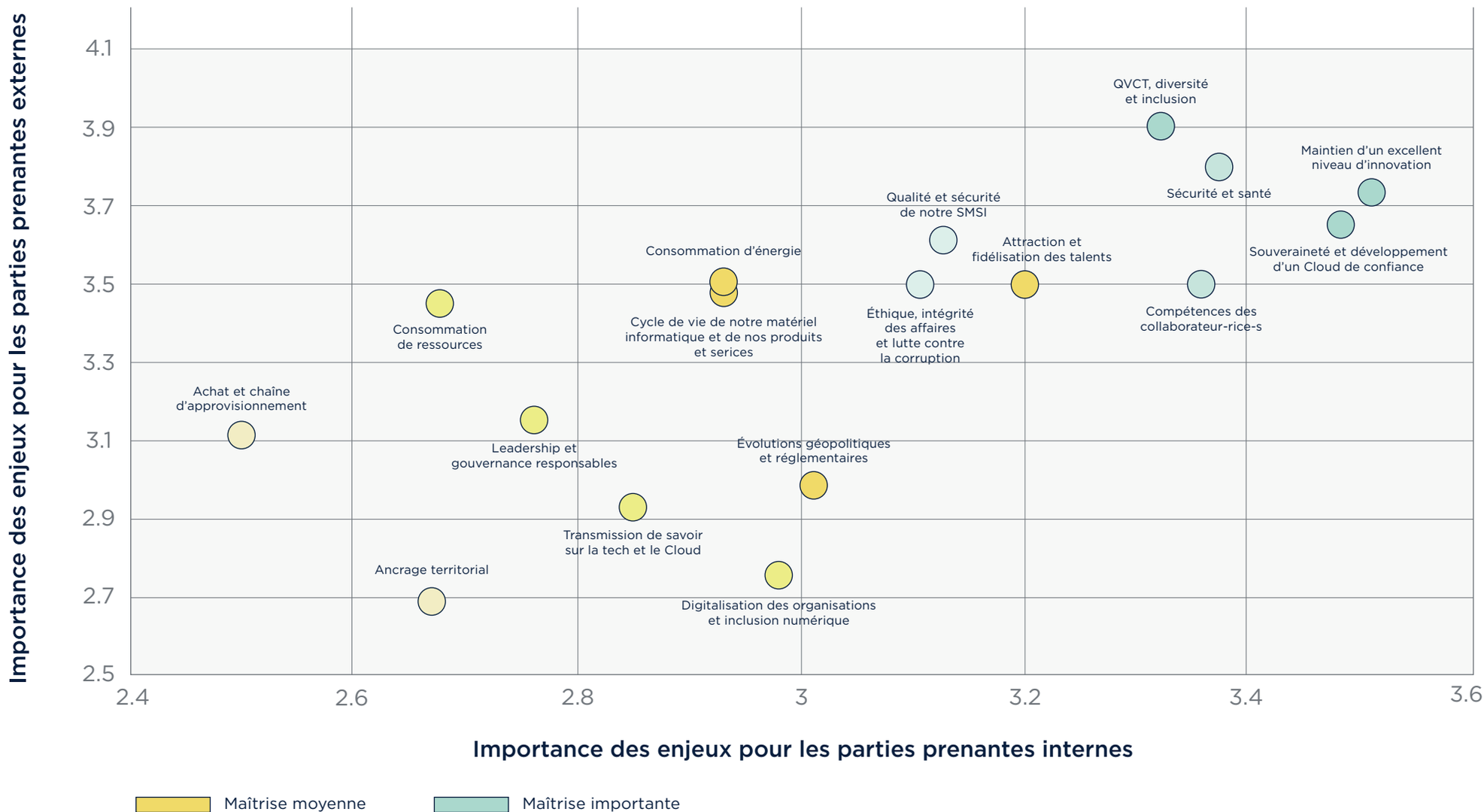


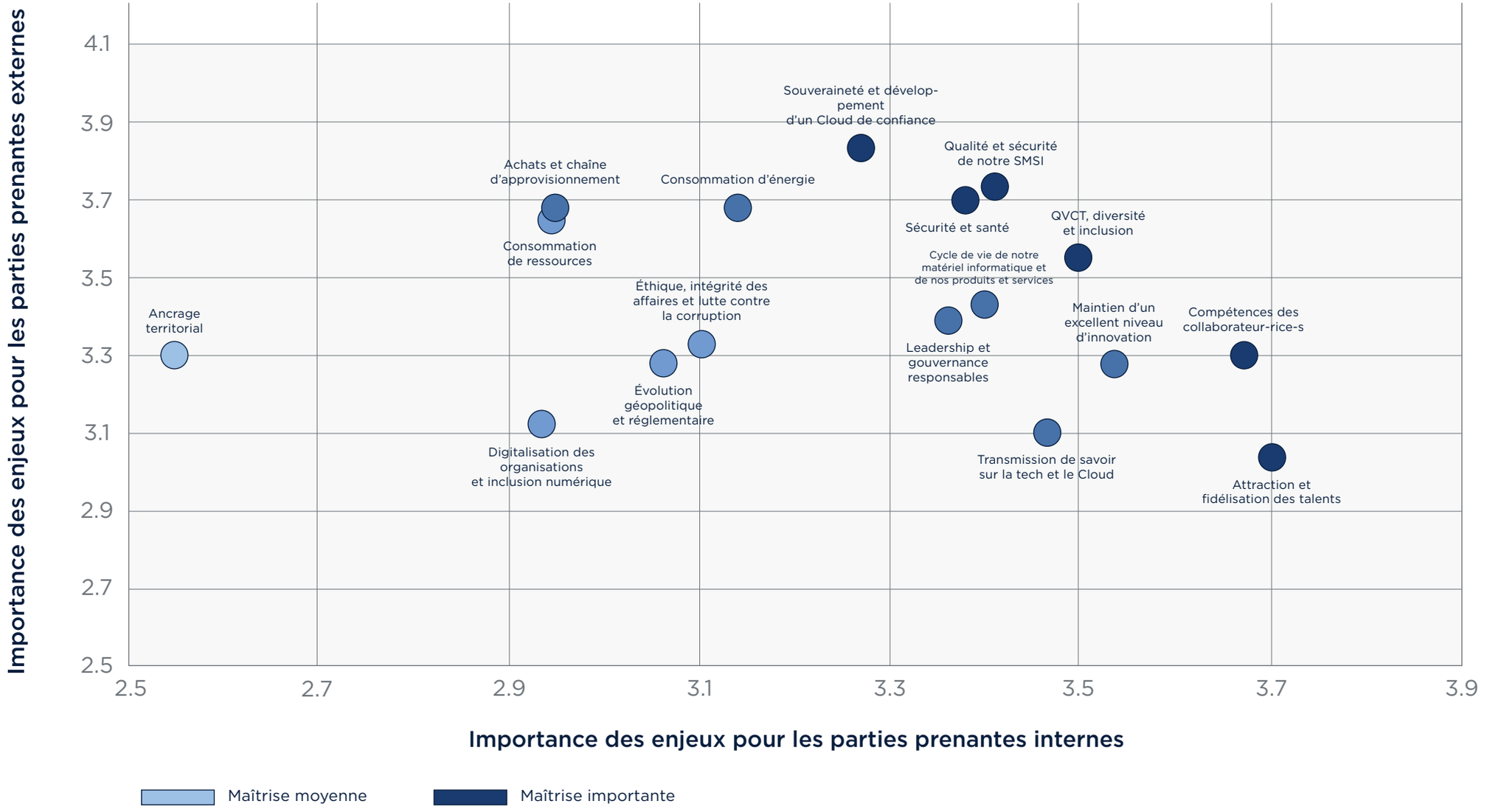
ENJEUX DURABLES



Matrice de matérialité - Importance et maîtrise des enjeux d'aujourd'hui



Matrice de matérialité - Importance des enjeux dans 5 ans



Annexe

Définitions de nos enjeux

ENJEUX	DÉFINITIONS
Sécurité et santé des collaborateur·rice·s	Cet enjeu renvoie à la sécurité des collaborateur·rice·s, à la prise en compte de tous les risques physiques et psychosociaux et à l'accès aux formations nécessaires face aux risques encourus dans les périmètres spécifiques de chaque collaborateur·rice.
Développement des compétences des collaborateur·rice·s	Cet enjeu renvoie à la pénurie croissante de compétences et à la nécessité de maintenir un excellent niveau des talents face à l'évolution du marché, de la technologie (complexification des infrastructures informatiques), et de la concurrence.
Maintien d'un excellent niveau d'innovation	Cet enjeu renvoie à la capacité de pouvoir maintenir une croissance économique durable.
Bien-être, diversité, inclusion et bonnes conditions de travail	Cet enjeu renvoie aux exigences relatives à l'égalité sociale et salariale, à la lutte contre la discrimination et au harcèlement au travail. Elle englobe aussi les questions liées à l'environnement de travail, à la prise en compte des nouveaux types d'organisation du travail et à la demande pour un équilibre travail/vie privée.
Attraction et fidélisation des collaborateur·rice·s	Cet enjeu renvoie à la volonté d'attirer, de fidéliser et de garder les talents, ce qui s'appuie aussi sur la nécessité d'assurer aux collaborateur·rice·s une bonne qualité de vie au travail et de maintenir une bonne expérience de la marque employeur.
Cycle de vie de notre matériel informatique et de nos produits/services	Cet enjeu renvoie à la lutte contre l'obsolescence du matériel et des logiciels, à l'écoconception des produits et services numériques, à la réutilisation du matériel, à la réparation du matériel, au recyclage des déchets d'équipement électrique et électronique (DEEE), à la Green Tech, et à l'épuisement des ressources abiotiques (terres rares et donc composants de matériel informatique).
Consommation d'énergie dans notre chaîne de valeur	Cet enjeu renvoie au choix d'alimentation en énergie non fossile dans notre chaîne de valeur, à la réduction de la quantité d'énergie utilisée dans les data centers, et à l'optimisation de la conception de nos produits et services en vue de réduire leur consommation d'énergie, et à l'usage des services Cloud.
Consommation de ressources dans notre chaîne de valeur	Cet enjeu renvoie entre autres à la consommation de ressources liées à notre matériel, à la consommation d'eau dans les data centers et à la réutilisation de la chaleur dégagée dans les data centers.
Leadership et gouvernance responsables	Cet enjeu renvoie à la question d'une gouvernance équitable de l'entreprise, notamment via les représentant·e·s des salarié·e·s et le groupe, et à la durabilité de la stratégie de 3DS OUTSCALE, marque mondiale de Dassault Systèmes.

Annexe

Définitions de nos enjeux

ENJEUX	DÉFINITIONS
Achats et chaîne d'approvisionnement responsables	Cet enjeu renvoie au choix de fournisseur-se-s répondant à des critères éthiques et environnementaux, favorisant l'approvisionnement local, et ayant une politique sociale respectant les droits humains.
Qualité et sécurité de notre SMSI	Cet enjeu renvoie à l'accessibilité, la disponibilité, la confidentialité, l'intégrité, et la traçabilité de nos produits et services. Cet enjeu est aussi à prendre en compte face à l'augmentation des menaces de cybersécurité et cybercriminalité.
Souveraineté et développement d'un Cloud de confiance en France et en Europe	Cet enjeu renvoie au fait que le marché du IaaS est actuellement oligopolistique et détenu par quatre acteurs majeurs non-européens. Aussi, il y a une volonté politique d'un Cloud de confiance en France et en Europe, qui se dessine au travers du Comité Stratégique de Filière du Numérique de Confiance ou encore l'Alliance Européenne. Cet enjeu implique aussi la nécessité de préserver les données stratégiques mais également celles à caractère sensible face à l'application de lois extra-européennes.
Éthique, intégrité des affaires et lutte contre la corruption	Cet enjeu renvoie à l'importance de conserver des relations commerciales éthiques avec notre écosystème (surtout nos client-e-s, fournisseur-e-s, prestataires et partenaires financiers).
Digitalisation des organisations et inclusion numérique	Cet enjeu renvoie au fait qu'il y a actuellement un phénomène de digitalisation accélérée des organisations qui peut favoriser l'utilisation croissante du Cloud par les entreprises et organisations publiques.
Évolutions géopolitiques et réglementaires	Cet enjeu renvoie au fait que l'évolution du contexte international peut avoir un impact sur l'activité de 3DS OUTSCALE, notamment d'un point de vue politique et économique (guerre commerciale, nationalisme, protectionnisme économique, embargo sur certains types de produits nécessaires au marché des TIC). L'évolution des réglementations nationales, européennes et internationales peut aussi avoir un impact sur l'activité de 3DS OUTSCALE (sur la fiscalité, le Cloud, etc.).
Ancrage territorial	Cet enjeu renvoie à la capacité à créer du lien et de la valeur sur le territoire où 3DS OUTSCALE est implanté (implantation du siège et des différents sites).
Éducation et transmission de savoir sur la tech et le Cloud	Cet enjeu renvoie au développement de OUTSCALE Cloud Academy et du programme Rookie Advisors et au fait que 3DS OUTSCALE favorise la réinsertion vers les métiers de la tech et du Cloud ainsi que l'insertion professionnelle des jeunes.