

Arnaud CHAUMONT
Directeur Formation
Initiale et Mission
Intérim

**Stimuler la performance globale des entreprises
et des OF-A grâce à la prévention**



● « Rien de nouveau sous le soleil »

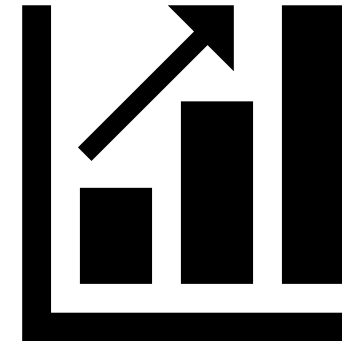
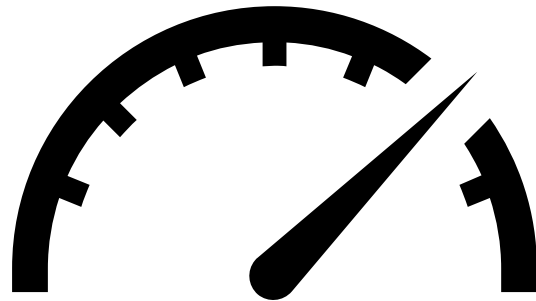
« Qu'il n'y a rien de si caché que les effets de la prudence, vu qu'ils consistent principalement à éviter les maux en les prévenant, et que quand ils n'arrivent pas pour avoir été prévenus, peu de gens peuvent connoître qu'ils fussent arrivés »

Mémoires du Cardinal du Richelieu, 1629



● Mesurer les effets de la prévention?

- Quels indicateurs pour mesurer les effets de la prévention ?



● Mesurer les effets de la prévention?

- Taux et indice de fréquence
- Taux et indice de gravité
- Absentéisme
- Taux de cotisations
- Dommages et intérêts, amendes pour manquements

Mesure de contre-performance



● Prévention et performance.

● Peut-on voir la prévention autrement?



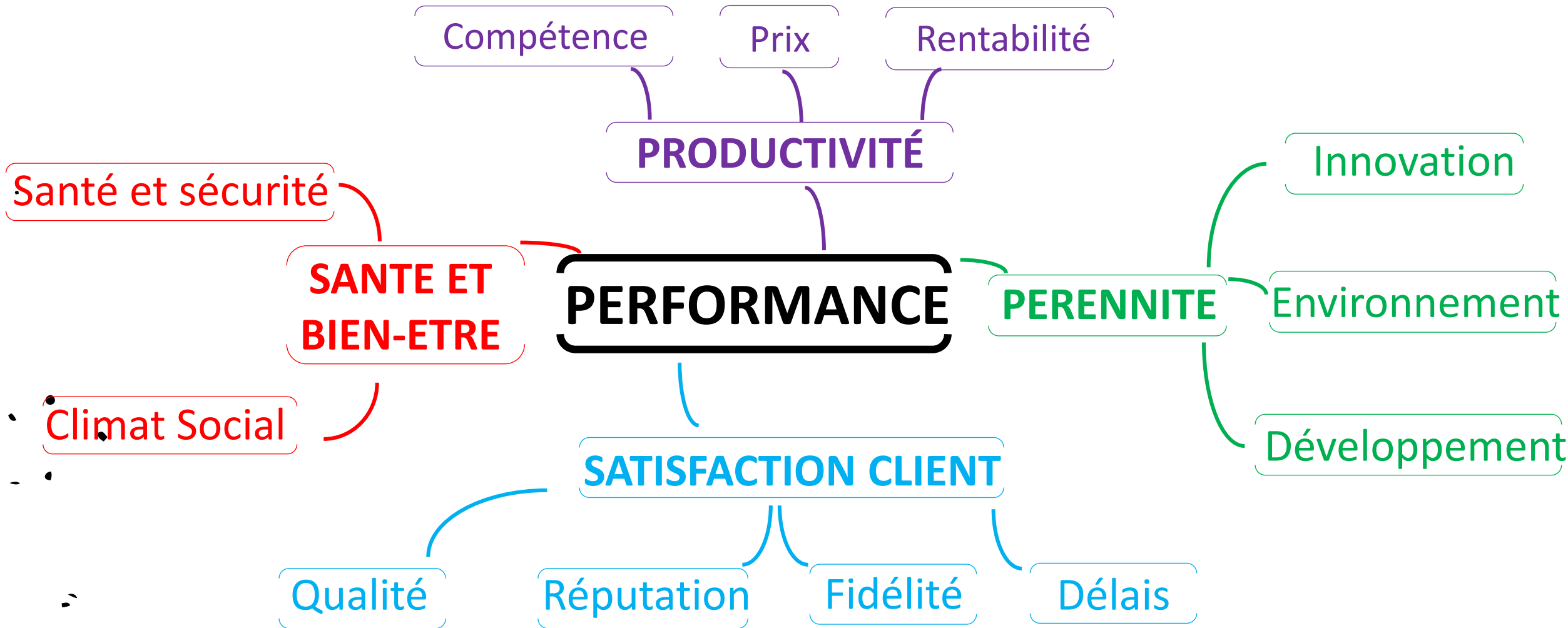
Performance : de quoi parle-t-on?



JIP | Les Journées
de l'innovation pédagogique
#Bien dans Ta Peau, Bien dans Ton Poste
« De la santé au quotidien à la prévention en entreprise »



● Les piliers de la performance



Source : Observatoire du BTP

La prévention au service de la performance



JIP | Les Journées
de l'innovation pédagogique
#Bien dans Ta Peau, Bien dans Ton Poste
« De la santé au quotidien à la prévention en entreprise »

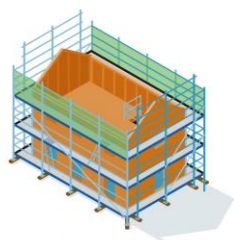


● Transition écologique en entreprise

- Changement de mode opératoire en Construction Ossature Bois :



- Réduction des risques de chute de hauteur
- Réduction des risques liés aux manutentions
- Amélioration des conditions de travail



- Coût de l'opération : 497 500 €
- Gain réalisées : 887 000 €

**SANTÉ ET
BIEN-ETRE**



PRODUCTIVITÉ



Source : PREVENTIONBTP.fr

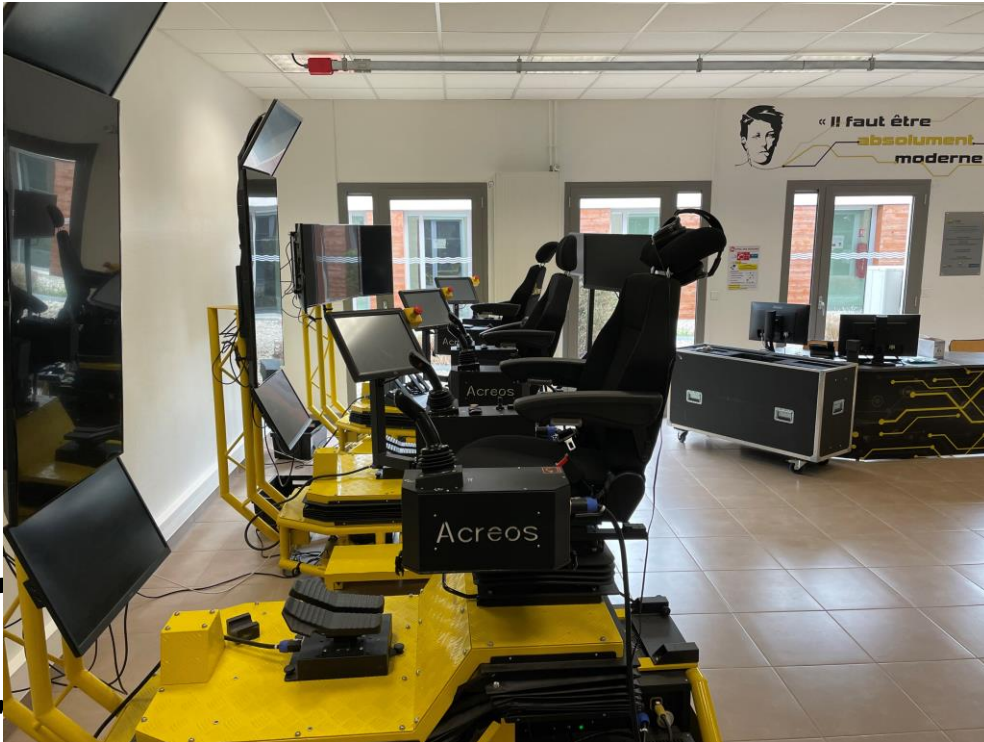
● Transition écologique en entreprise

Achats	300 000 €
Investissement dans 2000 m ² d'échafaudage de pied en éléments séparés	300 000 €
Formation	9 900 €
 Formation au montage et utilisation des échafaudages	9 900 €
Installation	142 560 €
 Temps pour livraison montage-démontage d'un échafaudage / ch. de 200 m ²	142 560 €
Entretien	45 000 €
Coût de renouvellement périodique et entretien estimé à 5% du montant investi	45 000 €
TOTAL COÛTS	497 460 €



● Transition écologique en OF-A

● Usage des simulateurs de conduite en Travaux Publics.



- Réduction de l'exposition aux risques de heurts
- Réduction de l'exposition aux vibrations
- Baisse des consommations de carburant
- Réduction de la casse des matériels
- Efficacité de la formation
- Image de marque

**SANTE ET
BIEN-ETRE**



PRODUCTIVITÉ



PERENNITE



SATISFACTION CLIENT



Source : PREVENTIONBTP.fr

● Révolution Numérique en Entreprise

● Déploiement Web des ¼ heures Sécurité :



- Réduction massive du risque routier
- Réduction des risques Psycho-Sociaux
- Amélioration des remontées terrain
- Coût de l'opération : 40 500 €
- Economies réalisées : 72 500 €

Source : PREVENTIONBTP.fr

**SANTE ET
BIEN-ETRE**



PERENNITE



● Révolution Numérique en OF-A

● Développement des simulateurs V.R.



Source : Le moniteur, 12/2019

● Utilisation d'un Simulateur de pose de fenêtre en réalité virtuelle

- Suppression des risques liés à la manutention
- Diversité des situations possibles (Travail en Hauteur)
- Réduction de la consommation et recyclage des matériaux
- Image de l'OF-A

**SANTE ET
BIEN-ETRE**



PERENNITE

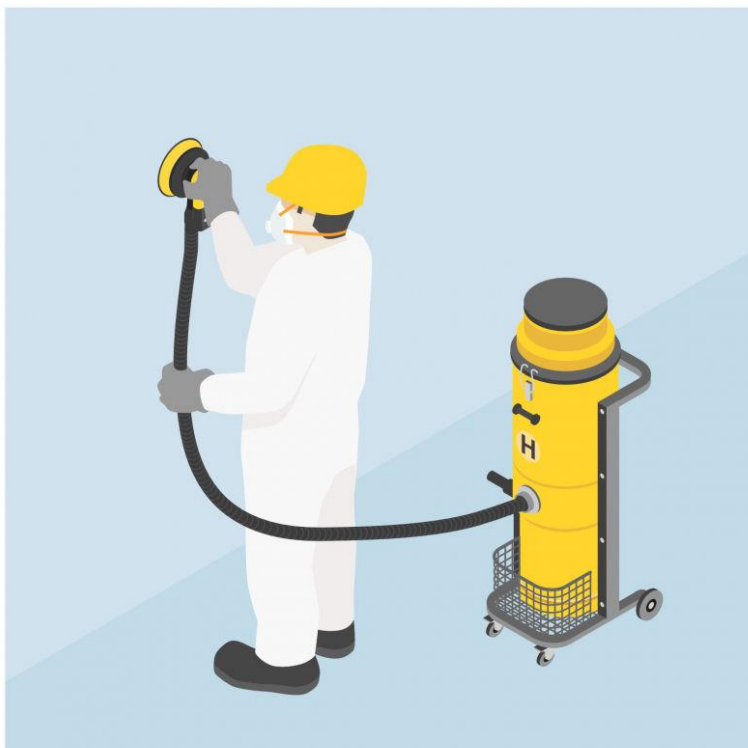


PRODUCTIVITÉ



● Qualité de vie au travail en entreprise

● Investissement ponceuses orbitales et aspirateurs



- Réduction des risques de TMS
- Réduction des risques liés aux poussières
- Amélioration des remontées terrain

- Coût de l'opération : 10 500 €
- Gains réalisées : 83 500 €

**SANTÉ ET
BIEN-ÊTRE**



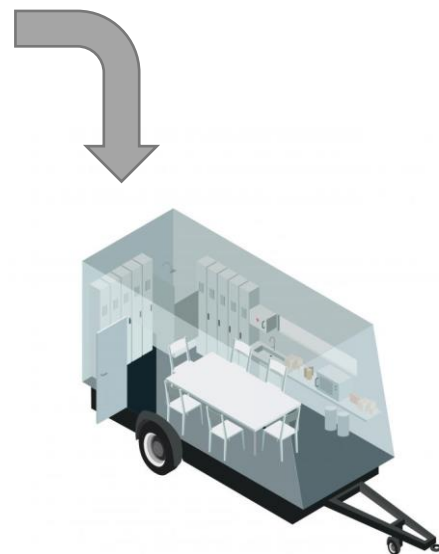
SATISFACTION CLIENT



Source : PREVENTIONBTP.fr

● Conditions de vie : un enjeu partagé

● Bases vie autonome pour chantier courte durée



- Réduction des risques biologiques
- Réduction du risque routier
- Réduction des risques Psycho-Sociaux

- Coût de l'opération : 215 000 €
- Gains réalisées : 280 000 €

**SANTE ET
BIEN-ETRE**



SATISFACTION CLIENT



PERENNITE



Source : PREVENTIONBTP.fr

Retour d'expérience : pratique d'exercices sur chantier.



JIP | Les Journées
de l'innovation pédagogique
#Bien dans Ta Peau, Bien dans Ton Poste
« De la santé au quotidien à la prévention en entreprise »



● La pratique d'exercices sur chantier



● METHODE:

- Une observation de pratiques sur 14 ans (2006-2019)
- 5 Monographies d'entreprises Bâtiment et Travaux Publics
- Tour d'horizon de la littérature scientifique



Photos : PREVENTIONBTP.fr et Bouygues
Bâtiment Ile de France

● La pratique d'exercices sur chantier



- **Les constats :**
 - Participation et générations
 - Durée et nature des exercices
 - Diversité des animateurs
 - Implication des services de santé au travail



● La pratique d'exercices sur chantier



● Les impacts

- Échauffements et TMS
- Échauffements et accidents de la 1^{ère} Heure
- Échauffements et bien être au travail

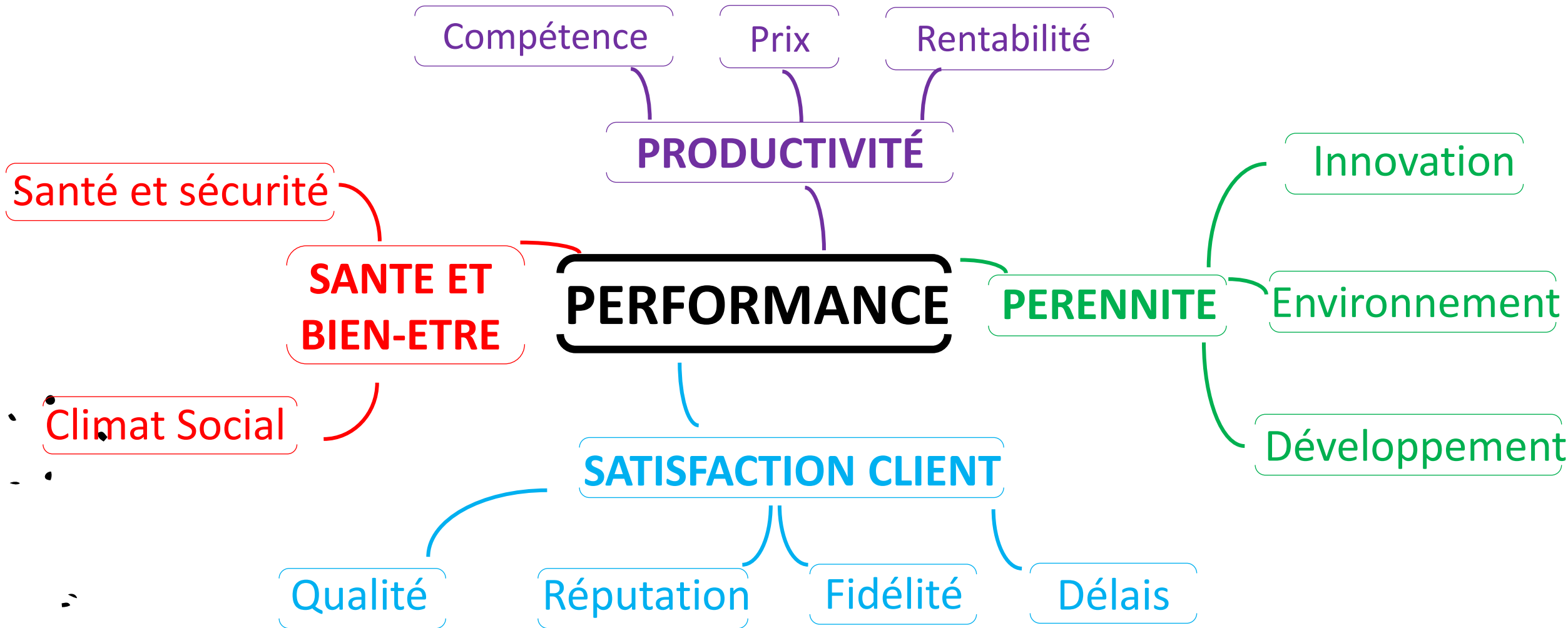
● Conclusion de l'étude



CONCLUSION



● Conclusion



Source : Observatoire du BTP

● Conclusion

OPPBTTP

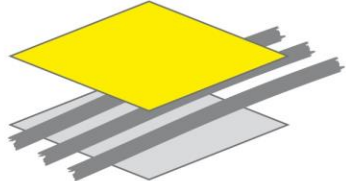


● « Rien de nouveau sous le soleil »

« Qu'il n'y a rien de si caché que les effets de la prudence, vu qu'ils consistent principalement à éviter les maux en les prévenant, et que quand ils n'arrivent pas pour avoir été prévenus, peu de gens peuvent connoître qu'ils fussent arrivés »

Mémoires du Cardinal du Richelieu, 1629





CCCA-BTP

ccca-btp.fr