



Séminaire

DE RECHERCHE

Cette recherche s'intéresse à l'adoption de la technologie blockchain au sein des supply chains agro-alimentaires comme levier pour un meilleur alignement stratégique de la supply chain. Une étude de cas simple est menée auprès de l'entreprise Labeyrie sur leur référence saumon sur laquelle a été déployée la technologie. Les résultats soulignent que la stratégie d'adoption de la blockchain de Labeyrie provient d'une stratégie d'entreprise, permettant d'impacter les activités internes de l'entreprise. La supply chain de l'entreprise bénéficie ainsi d'un alignement stratégique plus important à travers les apports positifs internes et externes dégagés par la technologie. Le projet prend la forme d'un jeu de plateau avec des cartes à sélectionner parmi des catégories prédéfinies (activités, souvenirs, accompagnateurs, transports, etc.).



Lisa LAFORET

USMB - IREGE

L'adoption de la blockchain comme levier pour l'alignement stratégique d'une supply chain :
le cas de l'entreprise Labeyrie.

13h30 - Présentation UNITA

Chers collègues,

Comme vous le savez, l'alliance Européenne UNITA a entamé depuis 1 ans sa phase de consolidation en portant son nombre de partenaires à 12 et en inscrivant la recherche au cœur de ses activités.

Les recteurs des universités partenaires ont choisi de décliner l'identité recherche d'UNITA autour de 6 hubs que je me propose de vous présenter, accompagné de Dominique KRÉZIAK, *quo-représentante du hub "circular economy and environment"*, ainsi que les différents dispositifs et outils qui pourront vous être utiles pour développer vos collaborations internationales.

Ces rencontres nous sont également extrêmement utiles car elles nous permettent de recueillir vos avis sur le volet recherche du projet tel que perçu par vous, vos attentes, et suggestions pour un meilleurs fonctionnement.

Dans l'attente de vous rencontrer jeudi prochain,

Benoit STUTZ

Chargé recherche UNITA

