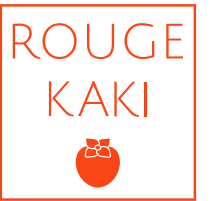


introduction

- Caroline Daumas, experte comptable depuis 2006
- Rouge·Kaki, fiduciaire engagée, créée en 2021
- créer un nouveau métier
à l'intersection de la fiduciaire et de l'expertise en durabilité
- des projets exploratoires sur la façon d'utiliser les données comptables pour piloter les engagements « durabilité » des organisations



La Quadrature du Vert

Un consortium de professionnels au service des entreprises durables

- Alterna : audit et mesures d'impacts
<https://www.alterna.eco/>
- The Positive Project : stratégie de durabilité
<https://thepositiveproject.eco/>
- Rouge·Kaki : collecte des données et analyse de résultats
<https://www.rouge-kaki.eco/>
- OpenNet : développement de solutions informatique
<https://www.open-net.ch/>



Exemple de projet de la Quadrature du Vert : mettre en place une comptabilité CO2 chez un client

- Objectifs :
 - automatiser la production du bilan carbone sur la base de la comptabilité
 - bilan carbone disponible à la même fréquence que la comptabilité => comparaison possible entre les périodes, aussi fréquemment que souhaité pour un coût acceptable
- Méthodologie :
 - Rouge Kaki : recensement et analyse de toutes les écritures comptables d'une année de référence / conversion de chaque transaction en eqCO2, sur la base des données de l'ADEME
 - Alterna : méthodologie bilan carbone, vérification des sources de données utilisées et de leur application dans le contexte particulier de notre client
 - Open Net : développement de l'application My CO2



Exemple de projet de la Quadrature du Vert : mettre en place une comptabilité CO2 chez un client

- Développements :
 - Améliorer l'outils et la méthodologie
 - Module de prospectives
 - Développements «métier» : offres et factures en CO2, choix des sources



Démonstration MyCO2

1. Import des données



Importer

Fichiers importés

Compte d'exploitation

Graphiques

Administration

Déconnexion

Importer un fichier



Envoyer un fichier en cliquant ici ou en faisant un glisser-déposer.

Fichier d'écritures comptables au format CSV.

Télécharger le fichier [sample.xlsx](#)

Suivant



2. Console d'administration

OPENNET Importer Fichiers importés Compte d'exploitation Graphiques Administration Déconnexion

Comptes Produits

Comptes

Import Supprimer tous les comptes

Numéro	Nom du compte	Equivalence CO2	Actif/Inactif ?	Valeur fixe	Scope		
<input type="text" value="4000"/>	<input type="text" value="Charges Sécurité"/>	<input type="text" value="0.4"/>	<input type="text" value="On"/>	<input type="text" value="Off"/>	<input type="text" value="3"/>	Mise à jour	X
<input type="text" value="4001"/>	<input type="text" value="Charges Infrastructur"/>	<input type="text" value="0.4"/>	<input type="text" value="On"/>	<input type="text" value="Off"/>	<input type="text" value="3"/>	Mise à jour	X
<input type="text" value="4002"/>	<input type="text" value="Charges Internet & C"/>	<input type="text" value="0.17"/>	<input type="text" value="On"/>	<input type="text" value="Off"/>	<input type="text" value="3"/>	Mise à jour	X
<input type="text" value="4003"/>	<input type="text" value="Charges Colocation"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="On"/>	<input type="text" value="Off"/>	<input type="text" value="3"/>	Mise à jour	X
Numéro	Nom du compte	Equivalence CO2	Actif/Inactif ?	Valeur fixe	Scope		



3. Bilan CO2



Importer

Fichiers importés

Compte d'exploitation

Graphiques

Administration

Déconnexion

Compte d'exploitation

Début : jj.mm.aaaa

Fin : jj.mm.aaaa

Mensuel

Trimestriel

Annuel

Code	Compte	Janv. 2021	Févr. 2021	Mars 2021	Avr. 2021	Mai 2021	Juin 2021	Juill. 2021	Août 2021	Sept. 2021	Oct. 2021	Nov. 2021	Déc. 2021		
1	Scope 1	9	285					328	152	237		37	934	kg	
6		9	285					328	152	237		37	934	kg	
60														910	kg
63		9	285					328	152	237		37	16	kg	
67													9	kg	
6730	Amortissement véhicules													9	kg
2	Scope 2	-2	2			3	7	-7	4			3	10	kg	
6		-2	2			3	7	-7	4			3	10	kg	
60		-2	2			3	7	-7	4			3	10	kg	
6020	Electricité - Eau - Ordures	-2	2			3	7	-7	4			3	10	kg	
3	Scope 3	4'624	17'227	25'386	12'520	13'218	23'702	12'830	56'293	22'222	15'084	16'542	49'932	kg	
4		4'005	13'365	23'091	10'125	12'165	20'772	11'825	53'614	19'769	12'707	16'413	41'349	kg	
40		2'283	6'708	17'889	4'067	9'326	12'886	9'980	46'794	17'043	8'857	9'182	17'797	kg	
4000	Charges Sécurité	3'123						2'772		223	-223			kg	




Dashboard RSE

la naissance d'un outil

- double constat
 - non prise en compte de ces questions par les solutions comptables actuelles
 - limites de l'utilisation des logiciels bureautiques (Excel)
- conception et développement d'un prototype
 - avec l'école des HEC de l'UNIL, pour la réflexion
 - puis la HEIG-VD et le soutien d'Innosuisse, pour l'implémentation

Unil
UNIL | Université de Lausanne
HEC Lausanne

 Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Innosuisse – Agence suisse pour
l'encouragement de l'innovation

HEIG^{VD} | **MEI**
Media
Engineering
Institute



le Dashboard RSE

- un outil simple permettant à la PME
 - de choisir et définir les indicateurs pertinents pour ses engagements
 - de définir ses objectifs mesurables pour chaque indicateur
 - de suivre et communiquer les résultats obtenus
- pour différents types d'organisations
- au niveau de l'organisation ou d'une projet, d'un département
- en interne ou par/avec une agence conseil en durabilité, une fiduciaire



Présentation du prototype

1. Description de l'entreprise

Dashboard RSE

Informations sur l'entreprise et le projet

Nom de l'entreprise *

Secteur d'activité

Siège social

Périmètre

Période de suivi des objectifs RSE *

[< Retour](#)



2. Sélection / Création des indicateurs









Dashboard RSE

Indicateurs

Super Food Sàrl
2022 S2 (01/07/2022 au 01/12/2022)

Sélectionner les indicateurs pour la certification ▾

Responsabilité économique

 Résultat de l'exercice	 Chiffre d'affaires	 Évolution du chiffre d'affaires	 Marge sur les ventes de produits
 Marge sur les prestations de services	 Ratio d'endettement	 Fonds de roulement	 Perte de capital



3. Définition des objectifs

Dashboard RSE

Objectifs ? Super Food Sàrl
2022 S2 (01/07/2022 au 01/12/2022)

Indicateur	Valeur de référence	Objectif	
↗ Résultat de l'exercice i	50	60	CHF
↗ Chiffre d'affaires i	180	200	CHF
↘ Disparité salariale i	4,5	5	
↗ Heures de formations i	20	30	h
↘ Distance parcourue en véhicule i	13250	12000	km
↘ Quantité d'emballages vendus	900	800	unités

[Retour](#) [Valider](#)



4. Synthèse des objectifs

Dashboard RSE

Super Food Sàrl
2022 S2 ([object Object] au [object Object])

Tableau de bord

Synthèse des objectifs | Synthèse des résultats | Résultats détaillés

Récapitulatif des objectifs pour les indicateurs sélectionnés

Responsabilité économique (3 indicateurs dont 1 indicateur sans objectif)

Résultat de l'exercice 60CHF	Chiffre d'affaires 200CHF	Évolution du chiffre d'affaires N/A
---------------------------------	------------------------------	--

Responsabilité sociale (2 indicateurs)

Disparité salariale 5	Heures de formations 30h
--------------------------	-----------------------------

Dashboard RSE

Tableau de bord

Résultats

Objectifs

Références

Indicateurs

Entreprise

Export

Besoin d'aide ?

Quitter



4. Résultats obtenus

Dashboard RSE

Dashboard RSE

Tableau de bord

Résultats

Objectifs

Références

Indicateurs

Entreprise

Export

Besoin d'aide ?

Quitter

Résultats effectifs [?]

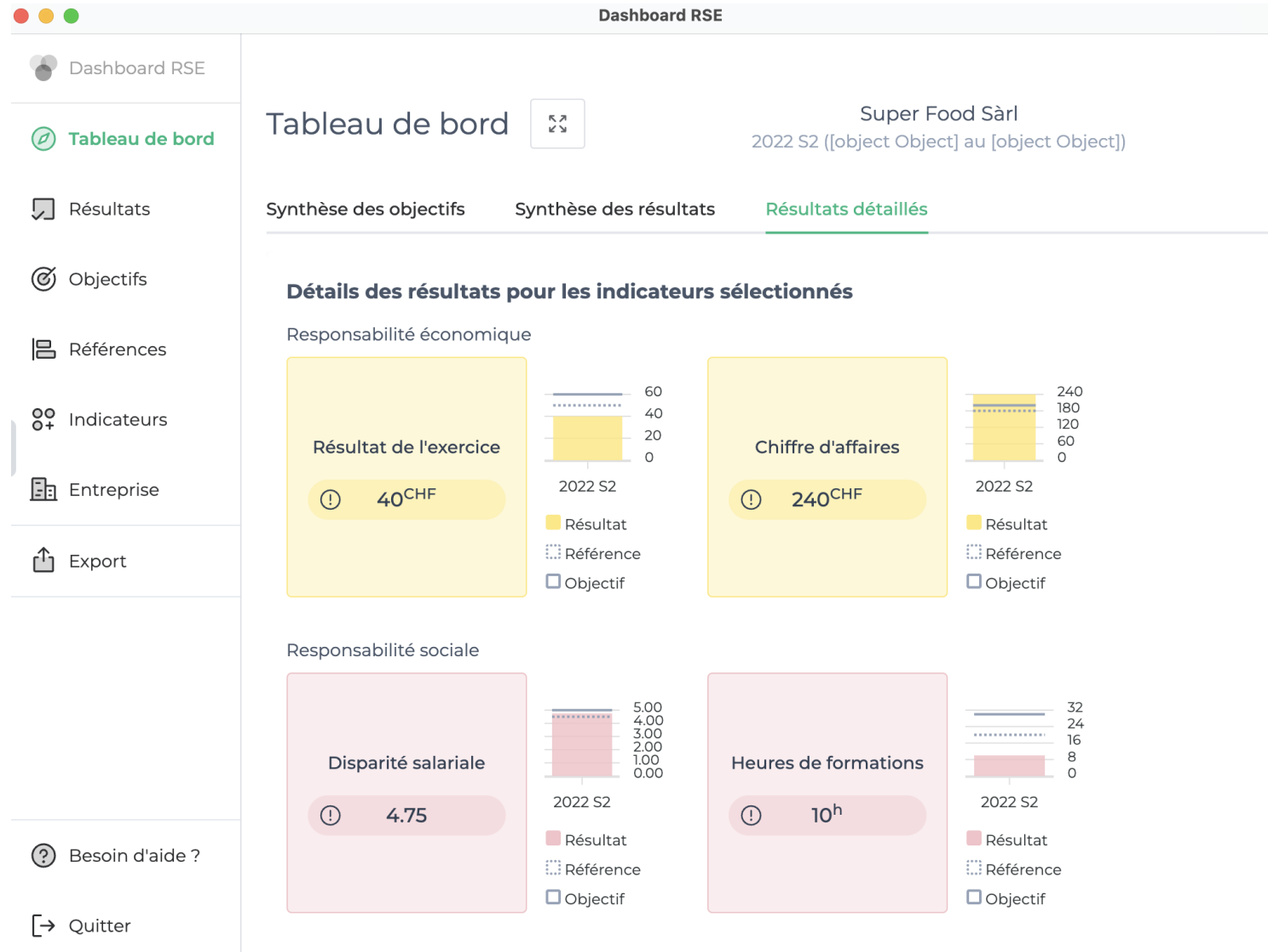
Super Food Sàrl
2022 S2 ([object Object] au [object Object])

Donnée	Valeur effective	
Résultat de l'exercice	40	CHF
Chiffre d'affaire de la période de référence	240	CHF
Salaire le plus élevé ⁱ	19 000	CHF
Salaire le plus faible	4 000	CHF
Heures de formations	10	h
Distance parcourue en véhicule d'entreprise	12 000	km

Valider



5. Tableau de bord RSE



prochaines étapes

- poursuite des tests pilotes avec des entreprises
- échanges avec des professionnel·les (fiduciaires, conseils...)
- développement du prototype selon les retours du terrain



pistes d'évolution déjà identifiées

- listes d'indicateurs prédéfinis
- gestion des commentaires sur les résultats obtenus
- gestion des actions à entreprendre
- références et sources de données (traçabilité)
- intégration avec des sources de données (API)
- gestion multi-périodes / multi-mandats
- paramétrage pour les partenaires
- etc.



discussion ouverte





Merci

Caroline Daumas
caroline.daumas@rouge-kaki.eco

Rouge·Kaki
Résidence SEV52
Avenue de Sévelin 52 – 1004 Lausanne
079.424.72.35 - www.rouge-kaki.eco