



Informations sur le programme de consultation

Julien BOUCHER

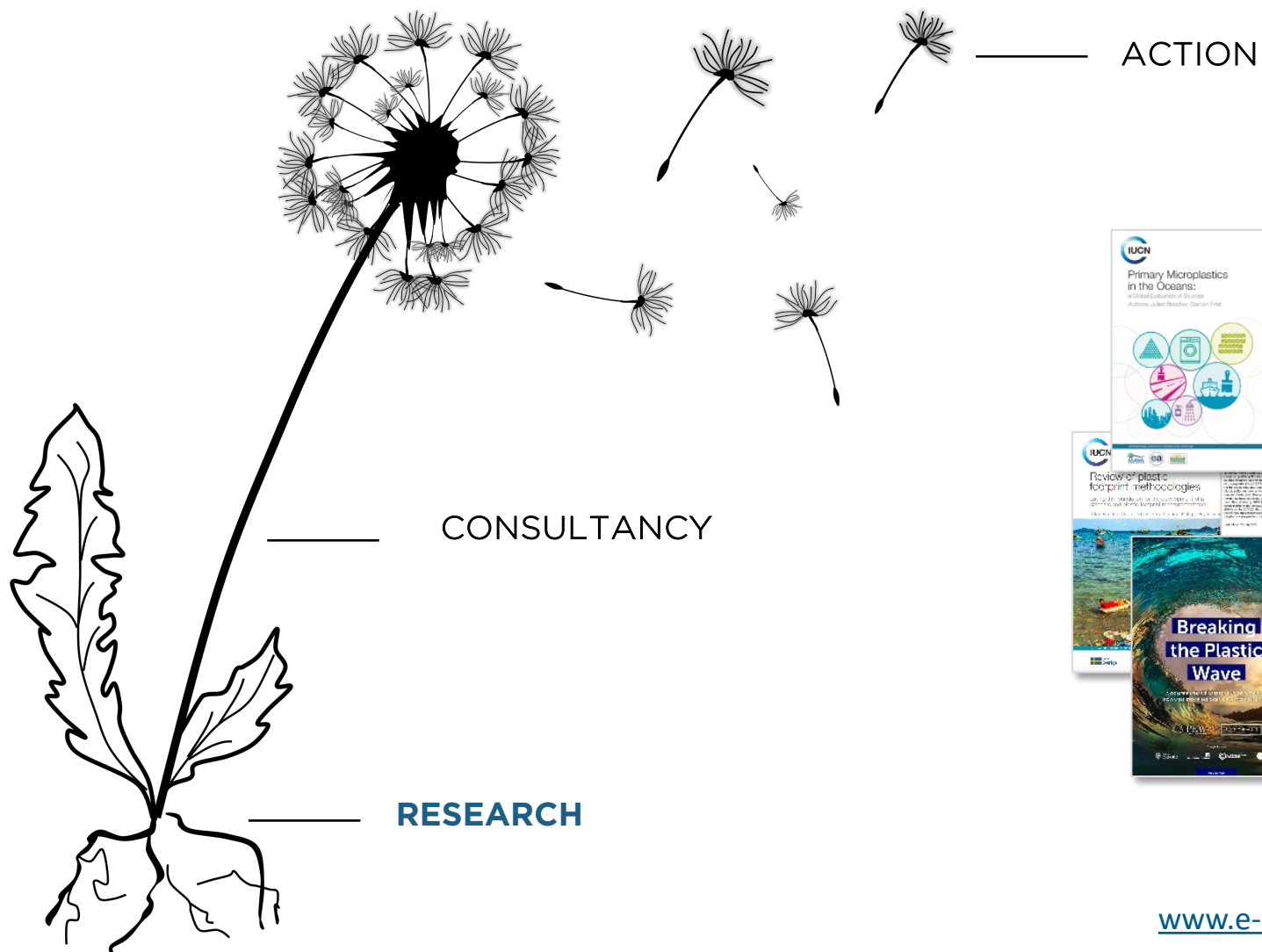
Julien.boucher@e-a.earth

5 mai 2023



Who is EA- Environmental Action?

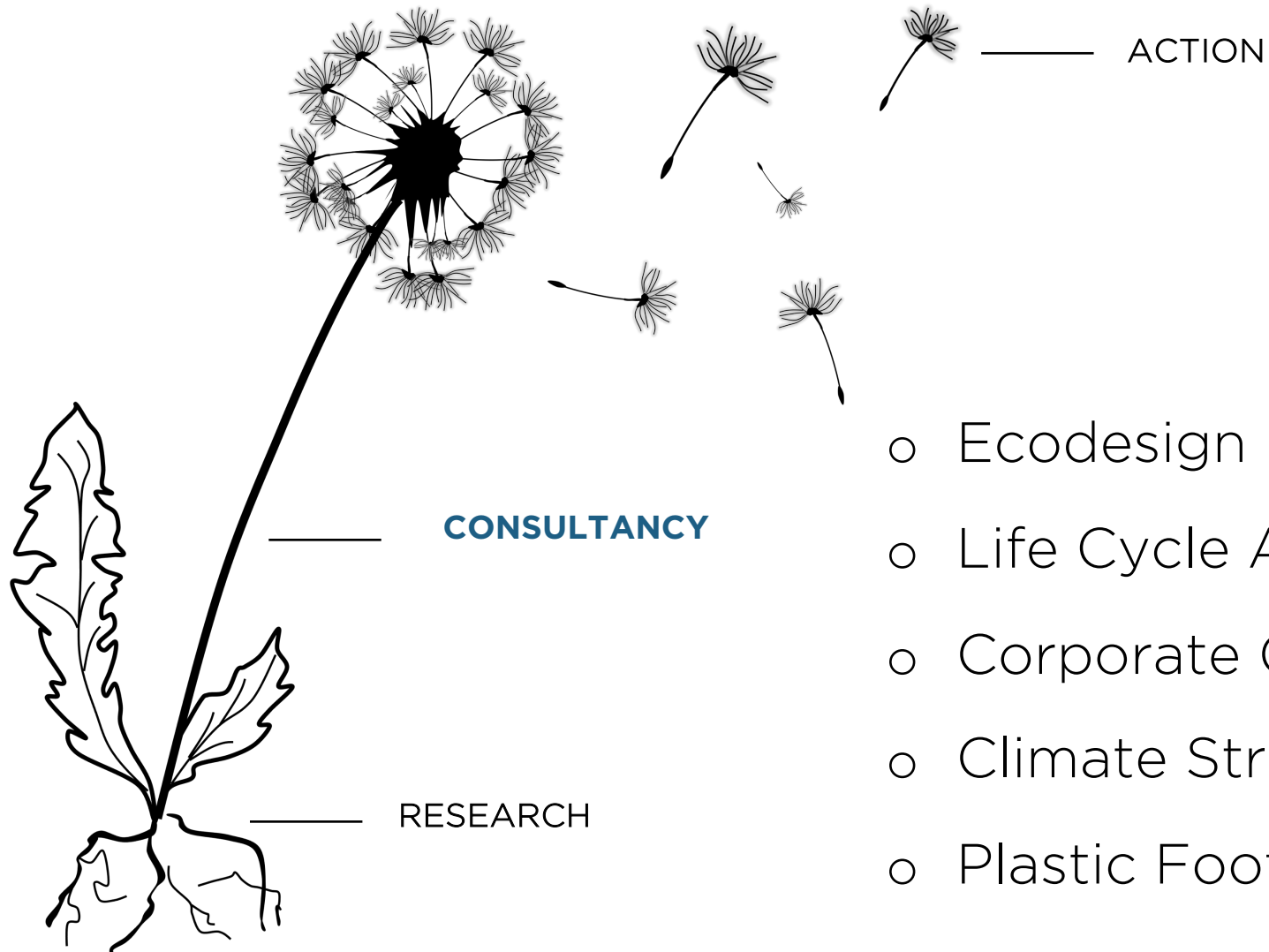
Relevant + Actionable + Empowering



www.e-a.earth/publications

Who is EA- Environmental Action?

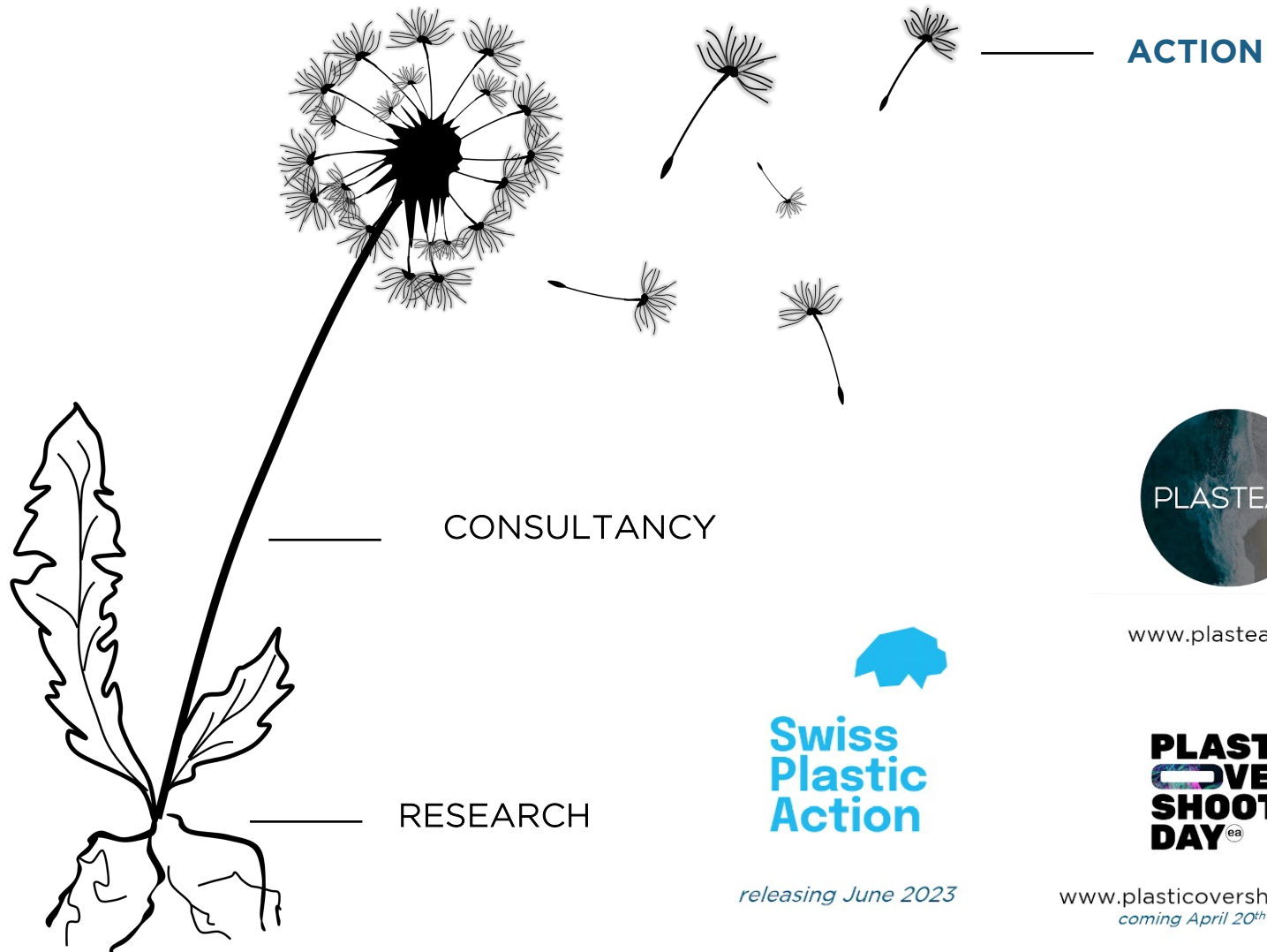
Relevant + Actionable + Empowering



- Ecodesign
- Life Cycle Assessment
- Corporate Carbon Footprint
- Climate Strategy
- Plastic Footprint

Who is EA- Environmental Action?

Relevant + Actionable + Empowering



www.plasteax.earth



www.plasticfootprint.earth



**Swiss
Plastic
Action**

releasing June 2023

**PLASTIC
COVER
SHOOT
DAY^{ea}**

www.plasticovershoot.earth
coming April 20th 2023



www.swissclimate.earth

Contenu

1. Présentation association
2. Efficacité des ressources
3. Le cœur de Reffnet: le programme de consultation
 - a) Point de vue entreprise
 - b) Point de vue consultantes·s
4. Reconnaissance comme consultantes·s
5. Adhésion à l'association

"Notre vision est celle d'une économie suisse prospère, qui utilise les ressources de manière efficace et durable."

Vision de Reffnet.ch

Membres



L'association est soutenue par l'Office fédéral de l'environnement (OFEV).

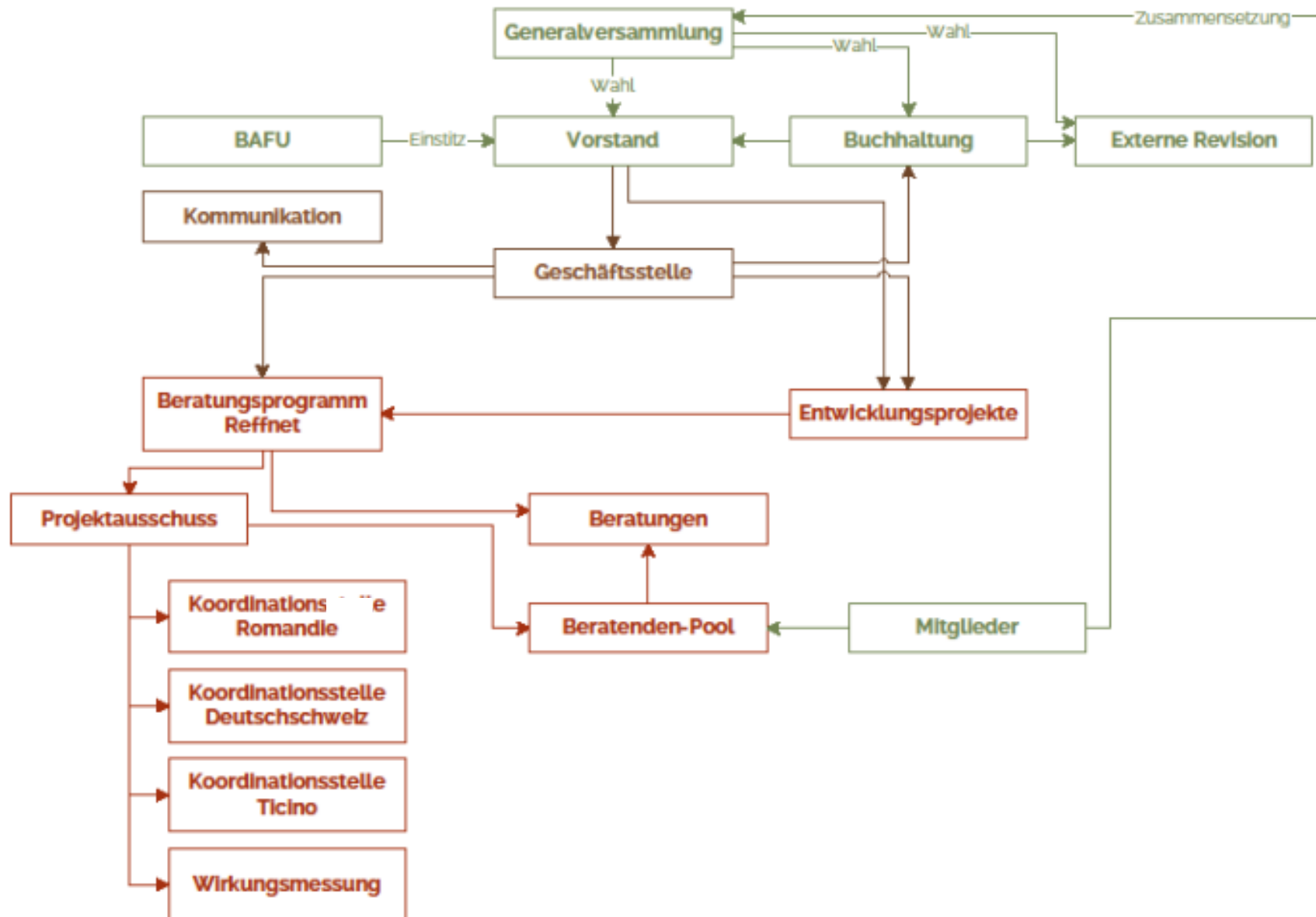
Troisième phase de Reffnet.ch

- Programme de conseil axé sur la mise en œuvre de mesure d'utilisation efficace des ressources
- Conseil sur mesure et axé sur la pratique
- Avantages concrets pour les entreprises (par ex. réduction des coûts des matériaux)
- Présentation des performances environnementales prévues et réalisées (en UCE)

Objectifs de Reffnet 3 (2023 à 2026)

- 400 cas de consultation clôturés
- Réduction moyenne de 0,6 milliard d'UCE par cas
- Total 240 milliards d'UCE pronostiqués
- Dont 60 milliards d'UCE réalisées

Organisation



Comité directeur

- Felix Meier – Co-président
PUSCH
- Andreas Rothen – Co-président
ACT
- Elimar Frank
Institut WERZ, OST Ostschweizer Fachhochschule
- Thomas Kägi
Carbotech
- Andy Spörri
EBP
- Martin Schmid
Generation Carbon
- Daniel Kammerer
myclimate
- Julien Boucher
EA - Shaping Environmental Action



Comité de projet

- Centre de coordination Suisse romande et allemande
Laure Hoeppli, Institut WERZ, OST Ostschweizer Fachhochschule
- Centre de coordination Ticino
Luca Pampuri, Ticino Energia
- Mesure de l'impact
Lucien Schriber, EBP



Pourquoi l'efficacité des ressources est-elle pertinente?



- Coûts de matériel plus bas



- Une moindre dépendance aux marchés volatils des matières premières



- Un impact environnemental plus faible



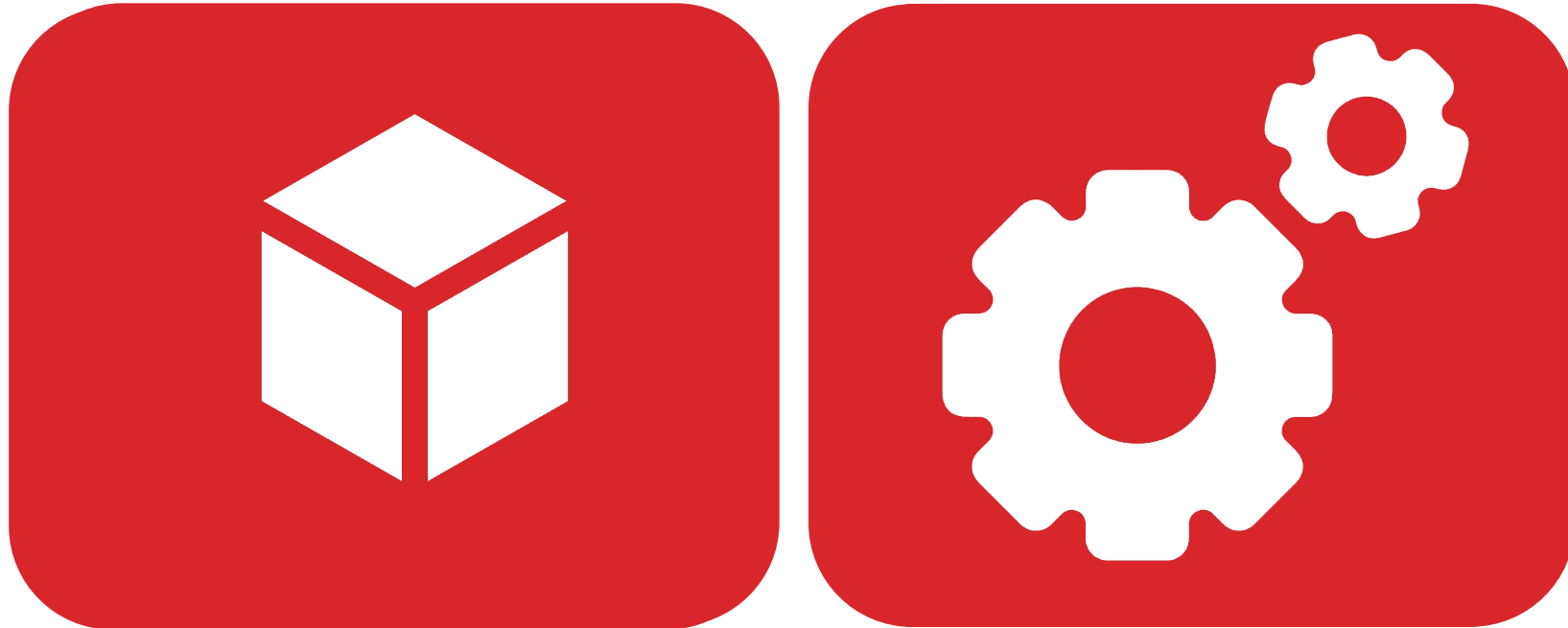
- Une plus grande compétitivité

Ressources



! Les mesures permettant des économies d'énergie directes ne sont pas prises en charge par Reffnet.ch.

Comment une entreprise peut-elle devenir plus efficace en matière de ressources ?



Comment une entreprise peut-elle devenir plus efficace en matière de ressources ?

Optimisation des produits

- Conception du produit
- Choix des matériaux
- Quantité de matériau
- Durée de vie
- Réparabilité
- Réutilisabilité
- Économie circulaire



Comment une entreprise peut-elle devenir plus efficace en matière de ressources ?

Optimisation des produits

- Conception du produit
- Choix des matériaux
- Quantité de matériau
- Durée de vie
- Réparabilité
- Réutilisabilité
- Économie circulaire

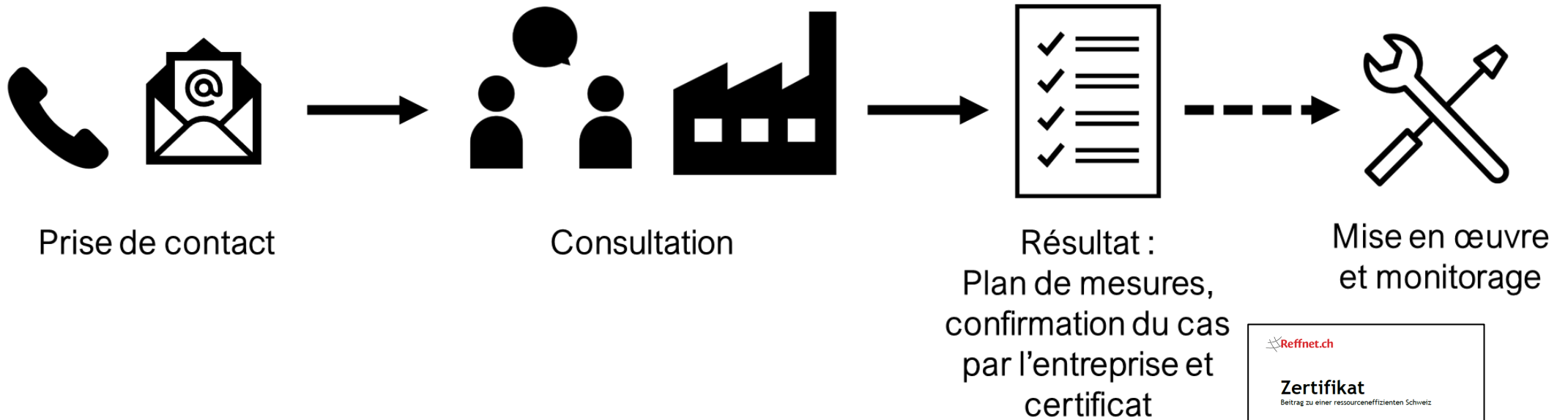
Optimisation des processus

- Eviter les rebuts/pertes
- Recyclage des déchets
- Réduction de la consommation d'eau
- Réduction de l'utilisation de moyens auxiliaires
- Utiliser le potentiel des collaborateurs·trices

Quand une entreprise peut-elle bénéficier d'une consultation Reffnet.ch ?

- Site en Suisse ou au Liechtenstein (en préparation)
- Focalisation sur les flux de matériaux (par ex. eau, métaux, denrées alimentaires, ciment, matières plastiques)
- Motivation et temps pour identifier et mettre en œuvre les mesures
- L'additionnalité est donnée
- L'entreprise n'a pas encore bénéficié de conseils

Déroulement de la consultation pour les entreprises



Certificat

Contribution à une Suisse économe en ressources

L'entreprise

Exemple

s'est fixé comme objectif d'améliorer l'efficacité des ressources de ses procédés et de ses produits. En collaboration avec unE expertE du programme de conseil Reffnet, un plan de mesures a été élaboré afin d'économiser matières premières et énergie ou se concentrer sur des alternatives respectueuses de l'environnement. Ces mesures seront mises en œuvre d'ici 2020. Exemple contribue ainsi à soutenir une économie suisse durable.

Effet prévisionnel des mesures
mises en œuvre

1.56 Mia UCE
69113 t CO₂

Ceci correspond
à l'impact de :


206242 x	Vol Zürich - New York (1 personne)
7137	HabitantEs suisse pour une année
33128 t	Acier primaire produit

UCE correspond à „Unité de Charge Environnementale“ et regroupe en un indicateur unique l'importance de l'impact sur l'environnement. Outre les impacts climatiques, d'autres impacts sur le sol, l'air et l'eau sont également pris en compte.

Zug, 9. novembre 2022

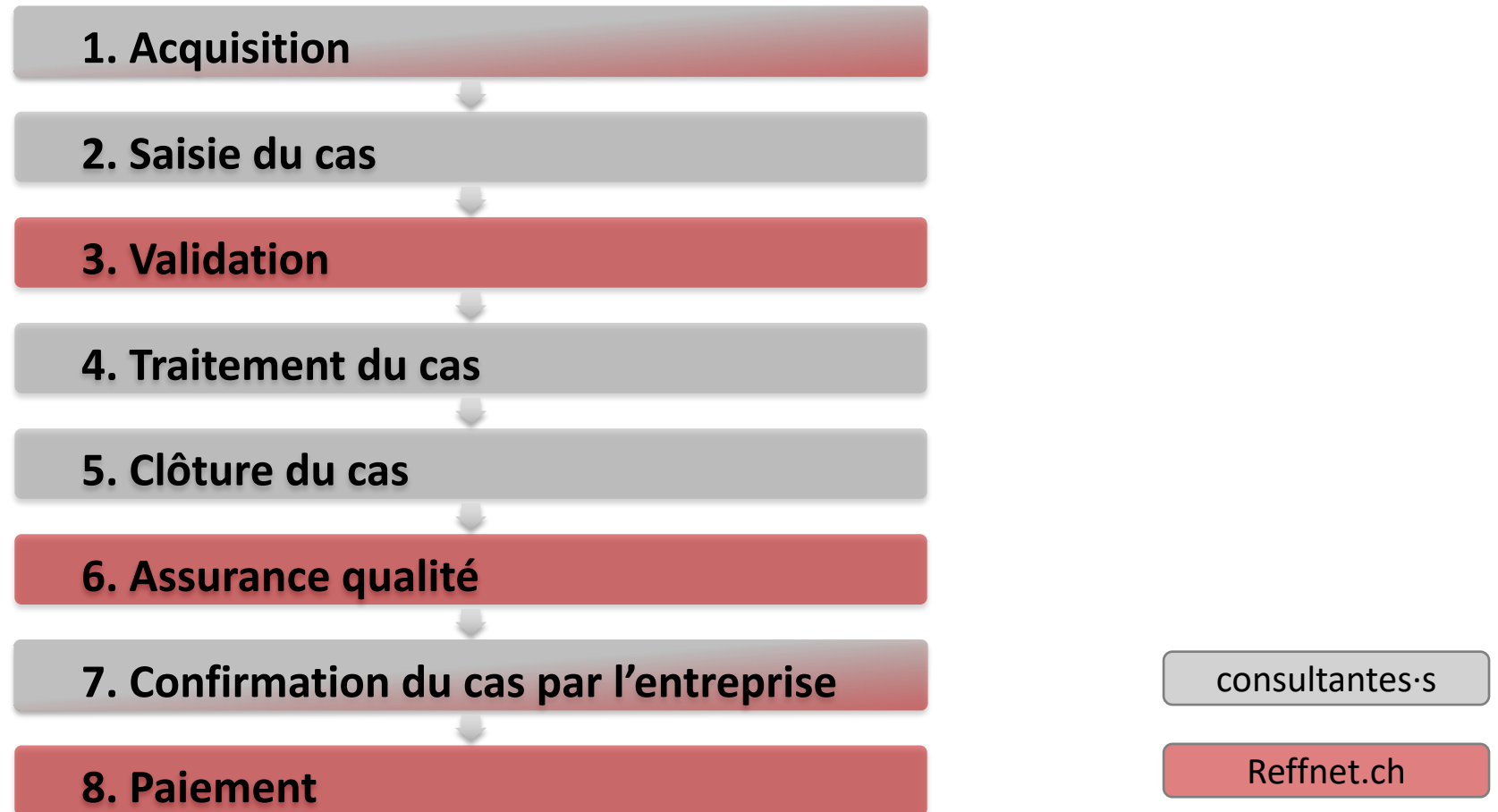


Felix Meier
Président Reffnet



Christian Wirz-Töndury
Chargé de projet

Déroulement de la consultation pour les consultant·es



Consultations d'entreprises via Reffnet.ch

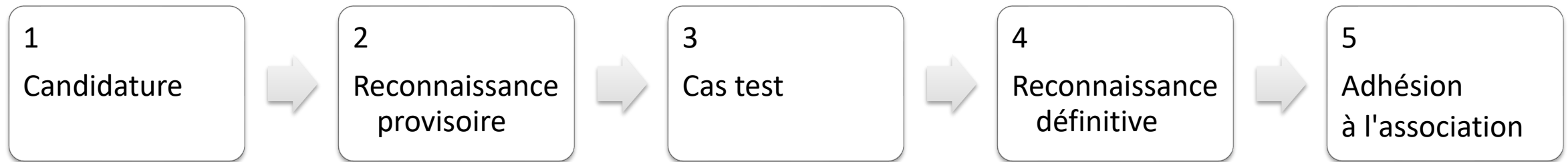
- Financement

- Païement de cas

> 2 Mia UCE	7'000 CHF
1 – 2 Mia UCE	6'000 CHF
0.5 – 1 Mia UCE	5'000 CHF
< 0.5 Mia UCE	4'000 CHF

- versé directement aux conseillers Reffnet après l'AQ
 - 50% de prestations propres
 - Conseil plus poussé après AQ sans Reffnet.ch

Processus de reconnaissance des consultantes·s Reffnet



Cas test

- Rémunération complète par Reffnet.ch
- Accompagnement possible par un·e mentor·e
- Présentation au comité de projet
- Décision sur la reconnaissance définitive

Adhésion à l'association

- Cotisation annuelle 1'000 CHF (par organisation)
- Nouvelles pour les membres et consultantes·s 6/an
- Newsletter pour les intéressé·es 3-4/an
- Participation aux réunions de consultantes·s 1/an
- Assemblée des membres 1/an
- Webinaires
- Soutien de projets (financement, communication, mise en réseau)
- Utilisation de l'outil de quantification
- Présence sur notre site web

Merci beaucoup pour ton temps et attention!



www.reffnet.ch



info@reffnet.ch



+41 58 257 41 75