



**COMPTA  
DURABLE**

**Hervé GBEGO**

Expert-comptable, président de Compta Durable

15/05/17

**EXPERTISE  
COMPTABLE ET  
REPORTING  
INTÉGRÉ**

# QUI SOMMES-NOUS ?



## PREMIER CABINET INDÉPENDANT

inscrit à l'Ordre des Experts-Comptables  
et à la Compagnie des Commissaires  
aux comptes certifié COFRAC  
réellement engagé

**EN MATIÈRE DE DÉVELOPPEMENT  
DURABLE**

## EXCLUSIVEMENT



dédié à la

**CONVERGENCE  
ENTRE EXPERTISE COMPTABLE,  
FINANCIÈRE ET EXTRA-FINANCIÈRE**

**CRÉATION  
2011**

**8  
COLLABORATEURS**



EXPERTISE  
COMPTABLE ET RSE :  
POURQUOI ?

# COMPTABILITE ET STRATEGIE RSE

## FAIRE DES ÉCONOMIES

L'expert-comptable



## OPTIMISER LA GESTION DES RISQUES

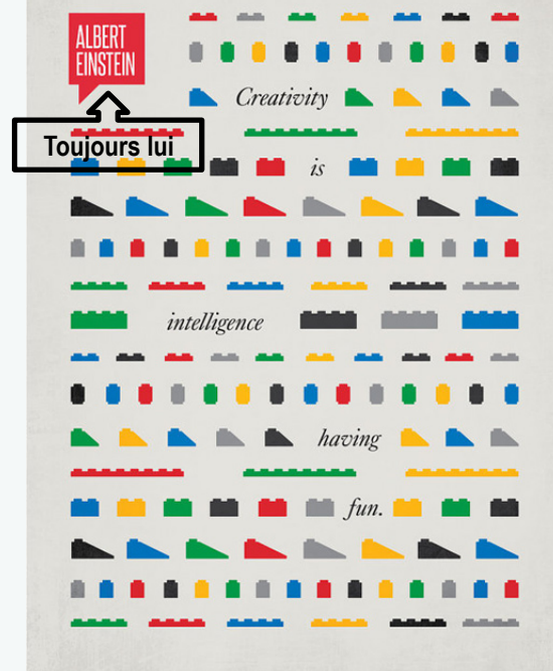
L'expert-comptable (aussi)



## TRANSFORMER SON BUSINESS MODEL

ALBERT EINSTEIN

Toujours lui



Et si

la donnée comptable...

offrait

une lecture nouvelle de l'entreprise ?

était dédiée

au pilotage de sa performance globale et RSE ?

apportait

une lecture plus systémique, à la fois stratégique et opérationnelle ?

accompagnait

la transformation des organisations ?



# LA PROFESSION COMPTABLE EN MUTATION

L'Ordre des Experts Comptables



Deux groupes de travail sur le sujet

1. L'économie circulaire
2. Comptabilité environnementale et reporting extra-financier

→ Le Kit enviro-compta





VOUS AVEZ DIT  
REPORTING  
INTEGRE ?

Remarque préliminaire :

< IR >

≠

Reporting Intégré

Il existe d'autres initiatives permettant la prise en compte intégrée des capitaux financiers et extra-financiers

Seconde remarque: “An integrated report explains how an organization **creates value** over time”

International Integrated Reporting Framework , 2013

## Capital = ressource

Par exemple :

“Le Capital Naturel – toutes les ressources et processus renouvelables et non renouvelables qui **fournissent des biens et services** qui soutiennent la **prospérité** passé, présente et future d’une organisation”

IIRC Council. (2013). *Integrated Reporting*.

Mais...

« L'IIRC insiste sur le fait que la création de valeur se manifeste par elle-même dans les retours financiers au fournisseurs de capitaux financiers [...]. **Cette approche ne va pas dans le sens d'une nouvelle perception de la valeur au-delà de sa définition traditionnelle : la valeur actuelle des flux de trésorerie futurs prévus »**

Sjåfjell, B., & Wiesbrock, A. (2014). The Greening of European Business Under EU Law: Taking Article 11 TFEU Seriously. Routledge.

**La compatibilité entre création de valeur et soutenabilité en question**

## CONCLUSION

*Pour permettre une réelle implication des données extra-financières, le reporting intégré doit se rapprocher de la comptabilité de l'entreprise*



LA METHODE **CARE** :  
UN OUTIL DE  
REPORTING INTEGRE

## LE CONCEPT

Conserver indépendamment l'ensemble des capitaux de l'entreprise (financiers, naturels, humains) pour éliminer les risques que leur raréfaction occasionnerait et assurer leur **performance globale**.

Basé sur la concertation des parties prenantes, CARE est à la fois un **outil de pilotage** et de **reporting intégré**.

# LE CONCEPT

L'utilisation de **CARE** conduit à



CARE vous permet d'adopter une gestion rationnelle et pérenne qui, sans renier aux profits, minimise les risques sociaux, écologiques, et financiers.

# UNE MÉTHODE DE COMPTABILITÉ POUR PILOTER LE CHANGEMENT

Comptabilité  
Adapté  
Renouvellement  
de l'Environnement

1

Une méthode de comptabilité socio-environnementale innovante

2

Son objectif : permettre la mise en place d'une gestion durable de l'entreprise

3

Intégration dans le bilan et le compte de résultat de l'entreprise d'un capital naturel et un capital humain

4

Comment ? Évaluation des coûts nécessaires au maintien des ces capitaux naturels et humains par comparaison avec des limites établies par des scientifiques

Cette méthode est une adaptation exacte des méthodes de conservation du capital issues de la comptabilité classique à la gestion des ressources naturelles

## COMPTE DE RESULTAT CARE

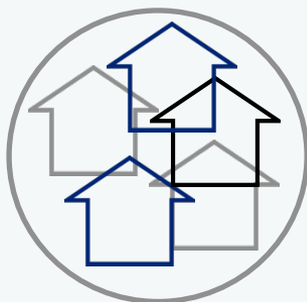
<b>Financier</b>	
Résultat d'exploitation	20
Résultat financier	(10)
Résultat exceptionnel	5
Résultat du capital financier	15
<b>Naturel</b>	
Résultat du capital naturel	(8)
<b>Humain</b>	
Résultat du capital humain	0
Impôt sur le résultat	(5)
<b>Résultat net</b>	<b>2</b>

## BILAN CARE

ACTIF	En K€	PASSIF	En K€
Actifs financiers	350	Capital financier	340
Actifs naturels Réduction des émission de GES	32	Capital naturel Viabilité atmosphérique	40
Actifs humain Optimisation de la qualité de l'air	0	Capital humain Santé des enfants	0
Actifs mixtes	0	Résultat	2
<b>TOTAL ACTIFS</b>	<b>382</b>	<b>TOTAL PASSIF</b>	<b>382</b>

# OPERATION COLLECTIVE CARE

## Toulouse Midi-Pyrénées



*Un panel de 10  
entreprises pilotes*



*Pilote le projet CARE au sein du panel  
d'entreprises*



*Recrute les entreprises du panel au sein de  
la région Midi Pyrénées*

**ADEME**



Agence de l'Environnement  
et de la Maîtrise de l'Energie

*Finance l'opération collective*

1

### OBJECTIF

Développer **un modèle de reporting intégré** permettant de rendre compte :

- Des coûts de la transition écologique
- De la valeur sociale générée par les fermes permacoles

Avec l'optique de faire bénéficier les exploitations de financements additionnels

2

### COMMENT ?

En identifiant les **coûts de conservation** du capital naturel

En calculant les **externalités** environnementales **positives** générées par les fermes

Et en intégrant ces nouvelles données dans le **modèle de reporting intégré** (hybridation sur la base du modèle CARE)



### RESULTATS (ATTENDUS)

Développer des projets de **paiements pour services environnementaux (PSE)** au niveau des territoires des fermes permacoles, impliquant :

- D'autres agriculteurs : déjà engagés ou souhaitant s'engager dans la transition agroécologique (efficacité écologique)
- Des bénéficiaires de services écosystémiques pour le financement : collectivités, industriels, fédérations de chasseurs, etc. (efficacité économique)

# Compta Durable

Cap sur la  
performance  
globale

