

BONJOUR!
DE QUOI
S'AGIT-IL ?

EN FAIT, D'UNE
MÉTHODE D'ANALYSE.

... QUI
S'APPLIQUE
À PLEINS DE
CONTENUS.

GRÂCE À L'ORDINATEUR, NOUS NOUS
LIBÉRONS DES MODÈLES MATHÉMATIQUES !

... QUI SIMPLIFIENT TROP
LA RÉALITÉ !

VOUS FAITES DES
SIMULATIONS ?

EXACTEMENT !

POUR CELA, NOUS
FAISONS DES
HYPOTHÈSES SUR
LE...

... FONCTION-
NEMENT DU
MONDE...

ET COMMENT
FUNCTIONNE LE
MONDE ?

IL EST
COMPLEXE ET NOTRE
MÉTHODE INTÈGRE CETTE
COMPLEXITÉ.

ON PEUT DONC
SE PASSER DES MODÈLES
STANDARTS QUI SONT
TROP SIMPLES.

PAR EX., L'HOMME N'EST PAS
UN ROBOT QUI CHERCHE
L'OPTIMISATION !

MAIS UN
ACTEUR QUI
APPREND, SE
TRANSFORME...

BON.
JE
M'EN
VAIS.

NOUS CONFRONTONS NOS RÉSULTATS AVEC LE
RÉEL POUR VOIR S'ILS SONT VALIDES.

MMH...

IL
VEUT
DES
EXEM-
PLES.

Suite plus tard

PAR EX., L'ASSURANCE CHÔMAGE, EN
STABILISANT L'ÉCONOMIE, SERT L'INTÉRÊT
CAPITALISTE !

EN
DÉPASSANT DES
OPPOSITIONS,
VOUS FAITES
AVANCER LA
PENSÉE !

MAIS IL NOUS
FLATTE !

NON ! EN VÉRITÉ, NOUS
SOMMES PLUS MODESTES QUE
CEUX DE L'ÉCONOMIE
STANDART.

VOUS
N'ÊTES PAS
DES
DISSIDENTS ?

EN TANT QUE SCIENTIFIQUES, NOUS
CULTIVONS LA NEUTRALITÉ IDÉOLOGIQUE.

OUI.

VOTRE MÉTHODE
EST-ELLE RÉSERVÉE
À
L'ÉCONOMIE ?

NON ! CES SIMULATIONS S'APPLIQUENT
À LA BIOLOGIE MOLECULAIRE, À L'ARMÉE
AMÉRICAINE, À LA DÉMOGRAPHIE...

VOIRE À DES
MONDES
IMAGINAIRES !

LE SOIR... C'ÉTAIT
INTÉRESSANT ?

OUI ! JE VAIS
POUVOIR SIMULER
TA COMPLEXITÉ SUR
ORDINATEUR !

MAIS RASSURE-
TOI ! ...

AVEC BEAUCOUP
DE MODESTIE ET
DE NEUTRALITÉ
IDÉOLOGIQUE !

J. LUC
CORRA