



9 !( ), ! ,: ! ,9 ( ! \*5 ) ( ;

9 ! :  
9 ! ! ! % + ) ) \* 3 ; < = + ! \*  
) # ) ) !  
!! > + ) ! " ! # ! !  
!! 3 !! % ,  
) 8 ? @  
" ) " ) / " ! +  
!!  
9 ! 6  
9 ! ! ! % + ) ) \* 3 ; < = + ! \*  
) # ) ) !  
!! > + ) ! " ! # ! !  
!! 3 !! % ? @  
" ) !! 8 ? @ ! !  
" ) !! \* \$ )  
3 ! ! ! + ) - ) 7

!( ), ! %< , ! \* \*,!( ! !, , , , =

B ""!  
) ) !! % \$ !  
C ) # + " \$ ! +  
! - " +  
B !! !! / % & (   
!! 0 . + #  
(

9 !( ), ! ,: ! ,9 ( ! \*5 ) ( ;

9 ! 2  
" D ; < = ! " ) \* !  
! 13 + !! % + !! ""  
) \* \$ "" ! 3 ! 3  
) ! / # "" ! + )  
13 \* !! % +  
! 13 + . , ) ) # ! !  
)  
' ( 9 ! ! ! % \$ A < 0 0 0 % & ( ! ! % +  
" ! ! 3 \$ (

9 !( ), ! ,: ! ,9 ( ! \*5 ) ( ;

9 ! 8  
!! > D ; < = ! 2 !  
, ) ) \* / 3 ) ' # + \$  
9 ! ! "" ! ! 3 ) , , ) "" !  
# !! % !! " ! 13 +  
) !! 3) !! \* + \$ \$  
3 ) - ) . , ) \$ ! " # ) ! "  
!! % ) - ) . , ) \$ \$ 3 ! " # ) "" !  
! + / 4 + !! % !  
3 ) . , ) ! ) \* ) >  
!! % + ! ) 13 # ) \$  
! . , ) 7 ? @ + 2 ? @ 6 ? @ 3 ) ) \$  
. , ) ) - )

!( ( ), "< , ! \* \*,!( !!, , , , =

3 !! %+ 0 / %& ( !!  
B \* , ) ! ) 3 3 ( )  
B ) \$ ! ! ) 3 + ) ) +  
!! %+ ! ! ! )  
)! . , ) %& (

G

\* ( ) , ? ) 9 \* , , , \* 95 ) (

%&  
' ! ) + ! "# + \* "  
, \* \* " "  
B - " ) # ! + "  
# " / \$ \* ) )  
) " \* ! ! " \* ! - ! ! "  
" \* + "  
# # ) - ) # + ! ! ! 13  
!

:?

( @@ !5 9,?  
9 ), = \* 9 , ( ( ) ) ( ;

# # ! + \$ #  
# # \* ! ! "  
) / \* \* ) \* \$ /  
9 \* ! ! " \* ) \* !#  
/+ \* ) !#  
6 F 28  
9 % 8?@ ?@ \* ! # 67 ) %&



9 ! ) , ( , ! \* 5 ) ( <  
! ( ! , ? @

) # A I N \$  
" ! \* 3 " ) # 0 N  
\* ! ! " ! 3 )  
# / N \$ \* ! ! "  
/ ! ) ! # +  
! ) # ) + #  
" ) J F 2G  
B 0 4 !!  
! ) / N % &  
" ) % N % & (

:E

95 4 / ( , \* 95 ) (

\* 4 \* 6 7 F : ? A \* \$ ) % & +  
% \* ! ) + ! \* ! \*  
# ! ) # - \* ) 0 % & \* ! ! " ) ) ! + #  
% & \* ! ) # ) # # 3 \* \* + \* ! ! " + \* ! ! "  
+ ! . ! ! % & \* " A  
)! \* + / % & # ) # 3 \* \$ +  
! \* + . ) \* ) # \* \$ +

:F

? 99 ! ( ) , 4 , ! : ; )  
9 ! ) , ( , ! \* ! 9 ! ! ( ) , ! " 3 ;

9 ! 7  
D ; < = !  
9 ! ! % D ! 3 ) ) || . \*  
) ! ! ! \$ , 3 "

( ),4 , \* ! ! 4: , !  
95

\* ! " 8 G # ||  
! " 3 ) + )  
! &R \$ ) + )  
|| % / ! \* \*  
/ ) \*  
|| + || \* + / ! \*  
B !# ""! (

67

( ),4 , \* ! ! 4: , !  
95

) 3 C %& # \$ \* \$ 3 !# \* )  
! + \$ \* !3 \$ ! &R  
! ! / :?? S \* 3 )  
!3 / 7?@ Q &R  
9 || %+ \* || "" %&  
3 \*  
9 || + Q \$ !%& ! \$ \$  
\*! ! " + \* # 7?+ # || ! ! ! / :7?+  
\* ) 7?+ # || \* :?? ) )  
# \*! ! " \* )  
) ) 67 !# \* 3  
) 3

6

( A 6 @ ! \* ! 9 ! ) (

%& 3 ! ||%&  
!  
' ) + 3 )  
\*! ! " +

6E

( A 6 @ !  
\* ! 9 ! 4 , ( ! \* !

! - " ! | 4 \*4 3 J  
|| \$ ) 4  
4 ) + / # %& ! %&  
\$ \* " ! 3 )  
\*! ! "  
7 2 7 2  
+ ) \*! ! " || \$ ) 3 )

6F

**(A 6 @ !**

**\* !9 !4 ,( ! \* !**

\$ ) A ! ) 3  
 9 # # ! ! % ! ! %& + # ) , ! ! )  
 # # ! ' %& + 3 ) ! ! \$ , ) ! +  
 ! % E7@ \* ! ! ' ! ! 67@ \* ! ! ' Q  
 ! ) \$ :?? # ! !

% 67@ ! :+6 2+ ! ! % E7@ Q "" ! / %& ) 3  
 Q ! / %& T " ! ! 2+ 3 ) ! 3 )  
 ) ! ! 3 ) ! ! % T  
 3 ) + ! # ! ! % 77@ \* ! ! ' # . )  
 ! # ! ! ! 3 ) 77@ \* ! ! ' ! ! % T  
 3 " ! ! \* ! ! / ! ! + ! !  
 77@ Q ) ! ! % ! 3 \$ / E7 "" ! + 67@  
 "" ! ! 8 + ! ! # , ) ! +  
 ! / %& + ! ! % ! ! # , ) ! + 77 Q

66

**(A 6 @ !**

**\* !9 !4 ,( ! \* !**

% + / " ! ! ) + ! ! % ! !  
 ! ! 77@ Q ! ) %&  
 || / 77@ 3 || \$  
 3 + ) ) A

% ! :	% ! 6	% ! 2	% ! 8	% ! 7	5
E7	E7	E7	E7	??	??
67	67	67	E7	??	67?

Etes-vous d'accord avec cette analyse? Est-il possible d'adopter une perspective différente?

27

**(A 6 @ ! \* ! ) ,( ! \* 5 ) (**

) / + %& \$ 4 / %&  
 # ! ! + %& + , ! ! / " ! !  
 \* ! \$ " ! ! " \* ! ! ' ! !  
 \$ \$ + . ) + \$ ) + " + !

T) # \$3 # # ! - ) 3 +  
 " + " # ! !  
 ! \$

) ) . \* ) ! ! J E6 \* ! ! ' ! \$ / !  
 %& ! ) ! !

9 3!+ ! %& ! \$ ! ! " \$ # ! 3 ) !  
 ! # # ! ! . ) ! ! # +

21

**(A 6 @ ! \* ! ) ,( ! \* 5 ) (**

" 13 ) \* / %& " ) ! "  
 ! " 3 \* ! \$ ! ! ) ! !  
 ! ! ! ! ) 4 ( ) 12.69 ! + J -127.57 -7.08 Td [ ( ! 7.9169 ( ) -10.204 ( ! 10.204 ( ) -7.71 ( ! ) 0.331781 ( ) 17.08 Td [ ( ! 74.97748 ( ) 12.6953 ( 8.77028 ( ) 0.331781 ( ) 4.98246 ( ( ) 4.98246 ( ) -20029



) ! @ \* ! ( \* , , ! \* 5 ) (

! | ! ! # ) 0 ) - ) ! ! 3 )  
+ | 3 ) ! ! %& + # ! | ! - # \* ! ! \*  
! % ) ! # \* / %& + ) )  
! " + " \* | ! - | ) %&  
! ) ! \* ) ! ) \$  
3 # # 0 + ) \* ) - " !  
\* ! ! " 8085 ( ) 17 . ( ) - 10 . 204 ( ) 12 . 6928 ( ) 4 . 97997 ( ) - 7 . 7153 ( ) - 7 . 7 ( ) - 7 . 7153 ( ) 17 . 9194 ( " ) - 7 . 7153 . 97997 ( 04 ( ) 97 ( ) - 10 . 2+9!82-129 . 73! - ) 97 ( ) - 10 . 2+9!82-129 ! ) 16 ( ) 4 . 9778 ( ) 4 . 997 ( ! ) 4 . 979 4 ( " ) - 7 . 7153 . 97997