

GE_GERICHTE ATAS/1454/2007 vom 17. Dezember 2007

GE Cour de justice, 2007-12-17, DE

Quelle: https://mcp.opencaselaw.ch/entscheid/ge_gerichte_ATAS_1454_2007

FR: GE_GERICHTE ATAS/1454/2007 du 17 décembre 2007

IT: GE_GERICHTE ATAS/1454/2007 del 17 dicembre 2007

Erwägungen

E. 008

0< , 0336 ' ' '\$\$ % 8
 - '&' ! % 4 ! 0332 %
 % ! - 7 ' & % - "&"
 "% % \$ % . > - 7, % \$ " \$ % #
 & ' % " " > - "% % & " "
 ! - & % & ' % 8 "
 !\$? \$ % " ! - "% %
 % & % % 9 " > " % A - ? %
 ' ! = " '\$\$ % % 8 G 8 0 8 058
 / 6 % = 0336 \$ " % @ * . >
 % . \$ " - % = % A % ! " -
 & % ' " \$ 02 ! 0334 % #
 % ! 03328 % % " \$ - ' " % & % !
 ' . ? & ! ! = " A " > . 8 =
 > - % % \$ % % " 8 ' ! %
 ! !

1234510336 7 61/2 7 " ! " %
 \$ % " \$ % % = % 8
 "' & % ! - " \$ \$ % % >>
 & % ! \$ % ! % A " ! 7% = %
 8 ? ! ! \$ " ! % ! % ?
 " %) \$ " \$ % % = % %
 % # AA ! % \$ % \$ % "
 % ! % \$ = ' > % . \$ % 7%
 ! % - 8 - # ' % ' " % %
 % % ! % ! % ! \$ % ! % - ! > " " ! "
 % ! % " , # \$ " % \$ & % 8 +
 ' \$ % " & ! ! % \$! AA ! A K %
 - " \$ " % " ! % \$
 % # ' % ! ! 0332
 ! ! % % A . % ! % \$ = = 8 AA %
 ! % " > \$. % % %
 ' = \$ % . > % " 7 % ! \$
 % % ! 03328 % \$ (% \$ A % ! % , %
 A " " "' % % % # & % % .
 \$ % 7% ! % - > . ! ! # ' "

"AAAAAAAAAA 'AAA\$ =9!AAAA%A AA
AAAAAAAA "A 8AAAA "A AAA ! "A AAAAAA 'AA ,AA "A AAAAAA
EAAAA AAAA '\$\$ % AAAA AAAA "A AAAA8 + '> AAAAA%A AAA 'A %.
AAAAAAAAAAAA%A AAAAAA A #AAA'AA AAA !AAA%A AAA\$AAA%A =
AAAAA 7!D!AAAAA A #AAAA "A AAAA8AAAAAAAAAAAA
AAAA8 AAA 'A %. AAAAA%A AAA AAA AAAAAA "A AAAAAA AAAAAA "A
AAAA8 AAAA !A AAA)A AAAAAA& AAA !=AAAAA\$ "\$AAA " AAA%A
AAAAA AAAA % "AAAA%A AAAA "&"AAA!AAA%A AAA % AAAA AAAAA%A AAA AAAA
AAAAA AAAA % AAAA "A AAAAAA \$ AAA 'A %. AAAAA -A AAAA%A AAA\$A
AAAA8 AAAA \$A % AAAA A AAAAAA A > \$A. AAAA AA%A "AAAAA! !AAA%A
AAAA'AAA AAA%A "A % AAAA !AAAA8AAAAA AAA 'AAAAA AAA&AAAAA
A > AAA%A AAA\$AAA "A \$A AAAAAA AAA 8A AAAAAA "A AAAAAA &
AAAAA%A AAAA > "A " AAAA&A AAAA'C>AAA AAA63AAAAA!
AAA\$AAAAA&AAA%A .LAAAAA A!!AAA !A AAA AAA > "A " AAAA
AAAAA % AAAA .AAA%A AAAA A"!A 8A 'C>AAA AAAAAA AAAA AAAA AAA 8A
A!AAA\$A A % A %A% 9AAA! " " !AAA%A \$A % AAAA%8AAAAA AAA\$AAAA
AAAAA \$A AAA AAA%A AAAA A%A AAAA AAA -AAA8+'> AAAAA%A AAAA%A
AAA=AAAAA&AAAAA AAA AAAAAA= AAAAAA "%A A % \$AAA AAA 8AAA \$A
9AAA'AAAA AAA%A -A AAA'AA# !AAAAA AAAAAA " & " "AAAAA%A
AAA=AAAA \$A % AAAA AAA 8A AAAAAA A (% AAAA AAA # !AAA AAAAAA
AAAAA AAAA % AAA=AAAAA A % "AAAAA \$AAA AAAA%A AAA& AAAAAA AAA
AAAAA AAAA AAA\$A % AAAA AAAA "A
AAAA8AAAAA \$A AAAA \$A AAAA -AAAAA'AAAA \$A AAAAA AAA -'AAAAA \$A
AAAAA AAAAAA AAAAAA "A AAAAAA \$A AAAA -A AAAAAA%A AAA = >
AA%A 8+'> AAAAA%A AAAAAA \$ "7A %. AAAAAA A % "AAA \$A AAAA AAAA
AAA%A & A -'AAAAA A % AAAAA%A AAAA AAA >AAAAA .L AAAA \$A
AAAAA AAA 63A AAAAAA \$ "AAAA%A AAA A "-AAA!!AAA%A AAAA AAA >AAAAA AAA
AA%A AAA 'AAAAA AAA AAAA -AAAAA \$A & AAA%A #A % !AAA !AAAAA #A AAAA 'A
%. AAAA8A AAA%A A AAAA AAAAAA AAAA AAAA AAA 8A AAAA AAA > % 'AAAAA
%. AAAAAA AAAA #AAA'AA AAA !AAA%A AAA\$AAA%A AAAAA%A = AAA8A
AAAAA AAAA AAAA AAAA B -AAAAA AAAA \$AAA AAAA -'
AAA)AAAAA !AAA%A AAAA " " !AAA%A AAA -A \$ " \$AAA AAAA%A AAA8A
A#AAAAA%A " " " AAAA8A AAAAAA !AAA AAAA L AAAA AAAAAA
AAAAA AAAA A \$A >AAA <AAA AAA 'A? \$A % AAA8A AAAA AAAA
AA\$A "AAAAA%A !AAA 'AAA%A AAAAA%A AAA "A \$A AAAAAA 7A AAA 9AAAA
AAA -AAAAA'AAA%A AAAA AAAA%A AAAAAA "A AAAA AAA > !AAA%A
AAAAA -AAAAA%A AAAA ? AAA%A AAAA AAAAAA%A AAAAAA8AAA AAAA
A AAAAAA .AAAAA !!AAAAA AAAA "%A AAAAAA AAA 'AAA& AAAA/33AJ
AAAAA AAAAAA \$AAA%A AAAA >AAA AAAA AAAAAA "A AAAAAA -A AAAAAA%A
\$AAA = " > AAA8A AAAAAA "A AAAAAA AAAAAA " = % AAA%A AAAA AAAA
&A % \$AAA AAAA AAAA AAAA 8A AAAA > "A " AAAAAA "A AAAAAA A
% !AAAAA%A AAA8A AAA 'AA , !A AAAAAA AAAAAA AAAA & AAA%A
A'AAAAA AAA%A AAAAAA -A \$AAA AAAAAA A&AAA
AAAAA'.)\$A%.9AAAAA AAAAAA -AAAAA AAAAAA)AAAAA A % \$AAAAA AAAA "A
AAAAA &AAA%A AAA'AAAAA %8A AAAA \$ "A AAAA -AAAAA AAAA A%A \$AAA
AAAAA AAAA AAAAAA \$AAA = A % "A 'A!A % AAAAAA .AAAAA "AAAAA .AAAAA?%
D! !AAA%A & AAAA%8A AAAAAA AAAA AAAAAA \$AAA 'AAAAA A

1234510336 7 F1/2 7 & ' = & %
- ' % - ') \$ > A % A8
A) ! % " ' ! 0332 \$
% # % 8 \$ %) &
. & % A % % " !
\$ - ! - " % % ' >
" > % \$ A !! % 8 > %
\$ % > ! 7A % -
% \$ A " ! % & = # ' 8 \$
! D ! - ' % %
% ! 7A % 8 %
% " & & " "
!! " " . L 8 8 \$ " 7 % .
' % \$ A " ! % 8 !
% % & \$ " % %
" " % - % % L A > -
" % AA ! % 8
8 " % ! \$ % % 8 " ' %
\$ % % " 8 ' % . ' % A K & % \$
% " . > \$.) % . " \$ % % % ! % ! "
! % ? 8 ? % " > ! % % & % -
% # \$ % \$ % . 9 ! \$ 9 % > ' %
% . & % % \$ 8 + ' > % ' %
! 0332 \$ % " > " % A % ') ! " % ' %
% > A " ! ? % = % - \$ #
% % > 8 \$ \$ \$ #
% . 8 + ' > % A)) A " !
? % ' > % ' % %
> % \$ ' \$ % " > " % A8 ! %
- " > ! % \$ " ' % : \$ % / 6
& ! = 0332 ; , > - 7 % > " "
% % - ' % % " > ! %
- 8 ' \$ = 8 ' % " . &
% %) \$ & ! % % \$ % %
\$ % 8 I % % " " H I + ' > % ' %
% , ' % " ! . % % % , % %
% , ! = > . % , ' B A 075 \$ \$ \$
! " - = 8 ' " ! " % ! % % %
> 8 ! A ! ! 7 ! D ! " % % . " \$, !
. & ! > %
& \$ = 67F ! % , \$ % % 7
A !! % \$ ' % 8 ' % %
& % " & % % & % % >
% . " & % 8 +
' % \$, ! A " \$ " 8 ' D " A !
G ! \$ 9 ' % 8

1234510336 7G1/27 9&-& % \$
" ' AA & " - !
% # % - " % \$ = 9!
% \$ % - ' AA)!\$.% -
">9 8 &" % % A - 7 \$ &
% !D! D% & # % . 8I 0<8
02 & 033< = " A
" ?\$ % * !" "\$ % . >
%. "\$ - ? * 8 0F8 2 % = 033< *
? \$ % A " % !! % %
0 , % 033< - ' \$ % %
0G B% 033< % \$ % +) &
 . A - & > * 8
% ! % \$ % % & % % , # /33 O
% \$ " % % % % % 8 + \$"
!9% ! ! . " % % ! % " # 233 !9% 8 \$ " % %
" > ! % -
! . % # ' 8 & %
" \$ # ' ' # ' ? " 8 ' ?
% \$ > % A % 7 ! \$ % \$ % =
% % > > . " " \$ % 7% ! %
- \$ % % = % % > > . % .
= 7 ! \$ % ! % % 9% ! % % & % % > .
% = > ! ! ! % A % .) \$ % " %
% " .) \$ % \$. % \$ % % % " .) \$. % "
% % " 8 ' % & " % % & % % (" A
% ! \$ % \$ % % = % % 8 ' =
' % \$ % ! & % % ! " - -
" % % . > \$ D% ' % - & % % &
" ' % % 8 A " ! 7% = % % ' "
> ! % AA % \$ > " "
% % " 8 & % A ! " -
" % % ! \$ % = & A % 7 ! \$ %
\$ % % = % % 8 " % % &
% "& " & % " " \$ % 7% ! % -
\$ % % = % % \$ 7 & % > % .
A " ! 7 % = % % % % "
% % \$ % " A % ' % % 8
% % % % " " % % % %
% " % % & ' % 8
% > " > " % A \$ " % ! ! % ' "
% \$ " % % \$ A % -
"& \$ \$! % ' % " " \$ % % = % %
% > 8 ' % " " % % ' > \$ % 7% ! %
- " % & # A % % 7 ! \$ % \$ % %
= % % " > > " . L . !! = 9 % % = > - % %
) % ! " % % 7 A !! % % 7 % " P 8

%!" -\$\$\$\$% % > ?% A % '=,%
' "% - \$\$\$ % A
? !\$% -' \$ "> !% "
% \$ % ?\$!" \$ \$?! "
-' % "% " "% = \$
'!9 - \$\$\$ % ?% !" %
'\$ \$ " % % ! " %
% A - ! " %
B! % ! % & " 8 % " " ! % % \$
& \$ = % ' % ' > !) \$
& " > % !! \$ % !! ?\$ % !
= % = % : @ /04 540
8 5 % " A " ; 8 ; \$ \$, > " "
% \$! % A ! " % A ' ?\$
% ! " A % , % C . ' ?\$ %
"% % \$ " " ! % ! % % \$ "
\$ % , % Q ! ! %
A " " \$ % ! " ? ' " % %
A % " 8 + , \$ \$ % % %
" % ' ?\$ % : , ; A
% - 7 % % %
- ' ?\$ % " \$ % = A
! 9 & % 8 %
- ' % \$ " % ! % % \$
% \$ % # ! % % " ! %
% \$ % " % ' ?\$ %
\$ % ?

1234510336 7 /01/2 7 % \$ "%
& > % \$, >
= % % ! \$ " ! %
A ! ' & ?\$ % ! " : @ /04 540
8 5 = 1 % " A " ; 8 ; AA % ! " %
\$ \$ - % - " > % \$ " !
! % % %
% ' % % ! \$ " ! % -
> % \$ % " " ! %
% % - 9 % ! 8 \$ %
% ! % % N & ?\$ % - ' \$\$\$
(% " " A \$ % ! " ? :
@ // < 0F5 8 2 R /GF4 S 626 \$ 8 023 8
2 ; 8 & . ' ! % % , > A
% \$ \$ " % \$ &
A \$ & % > % ? -
& % \$ " ' AA % % & - %
A % \$ " % % % > " & ! = \$ \$ "
% % - ' % ! \$ = % \$
% \$! A % % \$ \$ " % \$ A ' "

% \$ " ! % " A % " \$ ' ? \$ % 8 68 & - \$ " 9
& % ' ! % % - % % %
% " \$ ' ? \$ % % A % 7 ! \$ %
% ' % " " \$ % % = % %
> > . - > % . = 7 ! \$ % ! %
9 % ! % & % % > . % % % %
% % " % % > " &
! = \$ " \$ " % % " - % & ' %
4 ! 03328 " - % ! " % % &
\$ % %
% % 8 < 8 " - !
" \$ % % 0 < , % 0336
" % % - % ' ! " % % # \$
% % \$ % % ' % 4 ! 0332
" % 8 F8 ! % " 0'433 A 8
" % # . > % ' ! " 8

1234510336 7 / 21 / 2 7

* / (* ' (*
*)

01

/ 8 ! % 8 08 " \$ %
< , % 03368 58 % - ' % ! " % % &
\$ % % " A " ' %
7 % 03 ! / GF / # % %
4 ! 0332 " % 8 28 ! ' %
! # & % % ! % " 0'433 A 8 48 A
! \$ % - Q \$ & % A ! %
% \$ " % D % " 53 , 9
% A % \$ 9 = A " : + . V L . A -
6 6332 ; \$ & ! % 9 %
\$ = A ! ! % ? % 8 F0 " A "
= A " < , 0334 : @ ; R ! !
% - % ! % A % !)
\$ & % \$ % > % %
! % R % % D % " = A " \$
& \$ % \$ & " % - ? %
% ' % 8 20 @ 8 \$ " D % % \$ 9
\$ & - " ! !) \$
& % & % D % , % # ' & 8 > AA 9
) + \$ " % " \$ A
! \$ " % D % % A " ? \$ %
- Q # Q AA A " % \$ = - \$ >
AA