

█G\$█%)\$' █ ████ '█ \$█=' █ 1, , \$ ███ % █ █ █ ███% █ 1█@, █% █) \$ █ █ G\$█%)\$'
█ ████ *█ , * ███ 9% █ \$█ █ ,) '\$+'█% █ ███ * *█+ █ ███ , 7█ ███ , 1█ █ '\$█ ███
1█ ███ % █ , \$, █ ████ *█ ,) '\$+'█ ████ * *█+ █ ███ , ███ '█ █ * 1█ 1█ ███) % █
█ ███ *█ '█ █ * \$ * █ ███ = \$ * █ 7█

█ █ █ █ 2!3432"##5█ 6█32!"█6 █ █ * ███ █ (!7 █ █ ███ >█ █+ █% ███ % '\$█ R \$>
█% * █ █ G' ████ █\$█ 8█ ███; █ , * , █ █ █ 1█, ████ *█ ███ % * ███ , ███ 9% █
█ █ ! █ \$ █ L * █ "##4█ █ ' \$█=' ███ * █ ███ % █ % '\$ ███% ███ ███ ███ ███) % , █
█ █ 5█ G > █% ███ * █ ' █) \$, % █ █ * ███ * █ ' █+ █ ███ 6) \$, % █ █ * ███ 5█%)) ,
*% ███ * █ ! D █ G > █% █ ███ % ███ % '\$█ 8 \$ * 7█ ! █ █ * 7█ \$ ███ * █ 5D █ ████; 7█ █
█ ' * ███ ? █ R ' * █ █ ███ R, ███ * █ ███ % █ ! D █ G > █% █ ███ % ███ % '\$█ ███) \$ █ ███
\$█=' █ 1, , \$ █ ███ "3█ G + ███ \$█ "##B█ 8 I█ !4#█ ███ !#D; ███ ███ \$ █ % ███ █ > █
█+ █% ███) * , ███ ███ !4█ 1, + \$ ███ \$ ███ ' ███ ███) % ███ * ███ * \$ ███ * ███ \$ ███ '\$ > ███
) ███ ███ * ███ ' █ \$█=' ███ * ███ ███ % ███ % '\$ ███% ███ % ███ ███ % ███ , > ███ \$ ███ % ███
% ███ % ███ % '\$█ ███ ? █ * \$ ███ █ G > █% ███ * ███ * ███ \$ ███ % ███ ███ ███ % ███ R * ███ * ███ ███ R,
█ ███ * ███ ███ '+ █ '@ █ G > █% ███ % ███ % ███ % '\$█ 7█ '7 1 \$█, ███ * ███ ? █ - \$ * 7█ 5D █ ███
7█ ! █ █ * 7█ ███ ███ ███ ███ \$█=' ███ * ███ ███ % ███ % '\$ ███% ███% ███ ███ % ███ . * ███
█ ███ % * ███ ███ ' █ * ███ \$ ███) \$, + ███) \$ ███ ███ 1, , \$ ███ % '\$█ R % ███ \$ ███ 6 ████ ███ * ███
' ███ # ███ \$ ███ ! JA ! █ 8█ ; 7█ ███ % ███ ███ + ███ ███ ' ███ % '\$█ '\$█) \$█+, ███) \$ * * ███ % '\$█
█% ███) \$█% * * ███ % ███ ███) , ███ * ███ \$ ███ % ? ███ R % '\$ ███ 6█ ████ = ███ > * ███ \$ ███ ' ███ ?
R % '\$ ███ 6 ████ ███ * = ███ > * ███ \$ ███) ███ '+ ███ * ███ , % \$ ███ % ███ % ███ \$ ███ ███ * \$█='
█ ███ % ███ % '\$ ███% ███ 8█ 17█ & , ███ \$ ███ ' ███ \$ ███ % ███ ███ "##16"##" ███) 7█ JA ███ \$ ███
* ███ 1█ ? ███ R \$ * 7█ 5D ███ 7█ ! ███ * 7█ > ███ ' ███) \$ G ███ * ███ ███ ███ ███ AD4D ███ ███ + ███ ' ███ R
\$ * 7█ 5D ███ 7█ ! ███ * 7█ ███ ███ ███ ; 7█ ███ ███ \$█=' ███ * ███ ███ % ███ % '\$ ███% ███% ███
█% ███% * ███ ███ % ███% ███% ███ ███ R ███ % ███ = ███ ' ███ * ███ * ███ '@ ███ ███ ███ * 9\$ ███
R % '\$ ███% ███ ███) , ███ * ███ \$ ███% ███) \$█+, ███% ███ * * ███ % ███ ███ ███ ███ ███ R % '\$
█ ███ 6█ ████ ███ \$█ ' ███ % ███ R %) 9█ ████ % * ███ ███ ███ , * = ███ 7█ 47 ████ , 1█ ███ '\$█ 1
█ * ███ ███) \$ ███ ███ \$ ███ ███ ' ███ + ███ \$ ███ * ███ - ' ███) \$█% ███ ███ \$ ████ * * ███ * \$ ███ , % ███ >
* ███ ███) \$, ███% ████ ███ % ███ ████ ███ , 1█ ███ '\$█% ███) \$, + * ███ ███) \$ ████ ███ ███ ███
█ ███ - = ███ ████ ███ ███ \$ ███ ███ ███ ███ \$█% ███ 7█ ███ - * \$█% ███ * ███ \$ ███% ███ ███
, 1█ ███ '\$█ 1 ███ * ███) ████ * ████ * ███ + ███ \$ ███ ███ * ███ % ███ ' ███ 4# ███ ███ \$█% ███ ! J ! ███ 8 ███ ; ███
█% ███ \$ ███ * ███ * ███ * ███ % ███ = ███ > * ███ % ███ \$, % * * ███ - ' ███ * \$ * ███ 1 ███ * ███ ' ███ ███ - ' ███
' * \$ ███) \$█% ███) \$█' ███ \$) \$, % ███ * * ███ * \$ ███% , ███) % ███ * ███ ' ███ \$) \$, % ███ * , 7█
' @ ███ * \$ ███% ███ ███ - 7█ " ███ ███ ███ * ███ ███) % ███ * ███ ███ \$█% ███ ' ███ ███
█ ████ * ████ ███ \$ 9\$ 7█ ███ \$█ ███ ███ \$█% ███) \$█ ███ % ' ███ ███ ███) ████ % ███ - % ███ \$
█ ████ ███ % ███ ███ '@ ███ ███ , ███ ███ ' ███ + ████ ███ ███ \$█% ███ 7█ ███ ████ % '\$█ * ███ ███
) ' % ███ ███ % ███ , \$█ \$█ ███ \$█ ███ % ███) \$) ████ ████ % - > ███ % ███ * ███ ███ \$ ███ * ███ * ███ =
█ > * ███ % ███ \$, % * * ███ % ███ % '\$ ███% 6█ ████ ███) , ███ * ███ \$█% 7█
█ ███ 11█ * ████ ███ % ███ % '\$ ███% ███ * ███ , * , ███ ███ ' ███% ███ + ████ ███ ███ * ███ ███) % ███ + ████ /
█ ████ ███ - = % ███ ████ - ' ███ \$) \$ * ███ ███ \$) \$, % ███ * * ███ ███ + = ███ 7█ 57 ███) % ███ 9% ███
\$█ ███ ███ \$█% ███ ███) \$) % * ███ ███ + , ███ ' ███% ███ = ███ > * ███ ███ \$█% ███ > ███ \$ ████
█ ███ 1 * ███) * ███ \$ ███ ███ ' ███ \$ * 9\$ ███) \$ ████ * ███ % = G ███ * ███ 1 ███ ███
█ ███ \$ * 9\$ ███) \$ ████ * ███ = G ███ * ███ 17█ ███ - = ███ > * ███ ███ \$█% ███ > ███ \$█% ███ -
) \$, ████ ███ ' * \$ ███ % ███ , > \$ ███ ? ███ ' ███ , + ███ * ███ ███ 1 * ███ ███ ') \$ ███ '\$ 7█ ███ ███
█% * ███ , ███% ███ 1█ ███ , * \$ ███ ███ \$█% ███ * ███ % ███ ████ * % ███ , + ███ * ███ % ███ * ███ ███ % - ███
█ , ███ \$ ████ ' * \$ ████ % ███ 1 ███ * ███ 9\$ ███% ███% ███ % ███ + ███ \$ ███ % ███ * ███ ███) \$█' ████
' % ███ ███ \$ ████ * ███ ' ███ % ███ % H) * S ████ % ███ - ' ███ ███ ████ ████ ███ * ███ ███ > T ███
█ ███ + ███) % ███ ███ ███ + ███ \$ ███ ███ \$█% ███ > ███ \$ 8 I█ ! ! D ████ 44A ███ % ███

7! = 7) 4B #; 7 - @ % * - ' \$, * K * \$ % \$
\$ * ' \$ % \$ > ' \$ % * %) \$ C ,) \$ % %
C * ? \$ ') % ' + % ') \$ > \$ % ,) \$ - % % *
+ *) \$ ' % * * \$ * \$ ' % % * - '
\$ * *) \$, + * + @ \$, % ') *
1 7 \$ % ? ' * , 1 \$ - % , \$,
*) \$ @) * \$)) % * - % % \$
' 7 \$ % % + * \$)) % * - % % \$
\$ % % 7 \$ ' % 6) , %) % ? C %
' \$ M % 11 * % - + *) %) \$ + ' %
\$ % % \$, ? ' + % \$ ' * ,
! - 5 # # 1 \$ 7 ? * * \$,) % 7
2 ! 3 4 3 2 " # # 5 6 ! " 2 ! " 6
(0 (* * (* * * * *
1 / 2 / , , 3 4 / / / / 5 6
) % 7 2 / ,
! 7 , \$ \$ + = 7 2 /
" 7 \$ G * * 7 4 7 \$ % % ? + \$ % \$ ' , 1 \$ ' \$
* , ! - 5 # # 1 \$ 7 ? * * \$,) % 7 B 7 1 \$ %) * % %
* 1 , , \$ % \$ * * - % % \$ ' " + \$! J # A * %
% * % \$ % B 4 % % * D A % % 1 , , \$
% \$ - \$ > % * G ' \$ ' ! D , = \$! J B 4) , % *
\$ \$ K *) * 1 \$ - = G * - ' \$ % ' \$ = ' 1 , , \$ % % * \$ * G
' \$ % 9 % % * 1 * 7 , \$ \$ % \$ % \$ % ,
* \$ % @) \$ % ' \$ = ' * % % % \$ % ! A \$ ' & * 6
! " # ! 9 + 7) , % * \$ \$ K * * %) 9 %)
% % % % ' \$ \$ ' \$ * + \$ 11 9 \$ U T 0 \$, %
* : & H &) 1 \$ ') \$, % *
\$ \$ K * % * * 1 , @) \$ * % % \$ 11

Export aus OpenCaseLaw (CC0). Verbindlich ist allein der vom erlassenden Gericht veröffentlichte Originaltext. Quellen-URL siehe oben.