## fib.o show.o 0 pusha %rbp pushq %rbp 4 movq %rsp, %rbp . . . 24 . . . leag 0(%rip), %rdi 28 32 ibe +44call 0 32 -40(%rbp), %rax mova . . . 36 40 subq \$2, %rax call 0 40 movq %rax, %rdi 44 ret. 44 call -44(Datensegment ist leer) . . . 24 1 call -64 64 2.8 2 40 3 . . . 92 ret Text (Datensegment ist leer) 13 UNDEFINED (Text/Data Rel. Tab ist leer) 18 UNDEFINED 0 Text 0 34 UNDEFINED Länge (4 Bytes) 0 Länge (4 Bytes) 4 fib Fm\0 show Fm\0 13 cout\0 \_\_ls\_\_7ostreamm\0 18 34 ls 7ostreamc\0