TU Wien Institut für Rechnergestützte Automation Forschungsgruppe Industrial Software Arbeitsgruppe ESSE http://security.inso.tuwien.ac.at/



# Abgabedokument Lab1 Introduction to Security

183.594 - WS 2013

2013-11-28

Gruppe 21

Name	MatrNr.	Emailaddresse
Christoph Czurda	0704272	e0704272@student.tuwien.ac.at
Alexander Karla-Hager	0925055	e0925055@student.tuwien.ac.at
Rainer Schwarzinger	9027586	e9027586@student.tuwien.ac.at
Philipp Schiffner	0925766	e0925766@student.tuwien.ac.at

# Inhaltsverzeichnis

1	Tasl	1				
	1.1	Sub-Ueberschrift 1				
	1.2	Sub-Ueberschrift 2				
2		rschrift 2				
	2.1	Sub-Ueberschrift 1				
	2.2	Sub-Ueberschrift 2				
	2.3	Sub-Ueberschrift 3				
3	Beis	Beispiele				
	3.1	Source Code formatieren				
	3.2	Bilder				

### 1 Task 1

Man musste den ASCII Code jedes Zeichens -4 rechnen und wenn man unter 65 (Wert von 'A') kommt, wieder von oben anfangen, also von 90 (Wert von 'Z') abziehen. Dann ergibt sich der Firmenname WEE.

## 1.1 Sub-Ueberschrift 1

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

#### 1.2 Sub-Ueberschrift 2

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

## 2 Ueberschrift 2

#### 2.1 Sub-Ueberschrift 1

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua.

#### 2.2 Sub-Ueberschrift 2

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum.

#### 2.3 Sub-Ueberschrift 3

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua.

# 3 Beispiele

#### 3.1 Source Code formatieren

Es folgen einige Beispiele wie Sourcecode in diesem Dokument formatiert und referenziert werden kann (siehe Listing 1 auf Seite 5 und siehe Listing 2 auf Seite 3).

Ebenso können kurzer Code oder kurze Befehle direkt in der Zeile in einem lstinline Block mit typengleicher Schrift formatiert werden.

Listing 2: Example bash script

# 3.2 Bilder

Es folgen einige Beispiele wie Bilder in diesem Dokument eingefuegt werden koennen (siehe Abbildung 1 auf Seite 4).

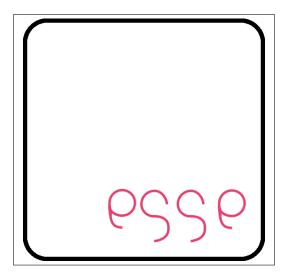


Abbildung 1: ESSE Logo

```
/*
    * Just an example C-file.
    */

# include <stdio.h>
int global_variable = 1;
# ifdef DEBUG
int another_global_variable = 1;
# endif

12    /*
    * Some comment
    */
int main(void)
{
    temp_variable = 4711;
    another_variable = 0815;

    printf("foo bar baz %02d", temp_variable);

22    return 1;
}
```

Listing 1: Example C/C++ file