# **Testergebnisse Testat 2**

### Client Konsole SAVE:

Client1 Verbunden Bitte Befehl eingeben: SAVE Das ist ein Test KEY 381161309

java.net.SocketException: An established connection was aborted by the software in your host machine
Es besteht keine Verbindung

#### Server Konsole SAVE.

SAVE Das ist ein Test
SAVE startet..
Das ist ein Test
File mit dem Namen: File\_381161309.txt erstellt
Successfully wrote to the file.
Verbindung wird geschlossen

#### Client Konsole GET:

Client1 Verbunden Bitte Befehl eingeben: GET 381161309 OK Das ist ein Test

java.net.SocketException: An established connection was aborted by the software in your host machine
Es besteht keine Verbindung

#### Server Konsole GET.

GET 381161309 OK Das ist ein Test Verbindung wird geschlossen

# Client Konsole GET Falscher Key:

Client1 Verbunden Bitte Befehl eingeben: GET 123456789 FAILED

java.net.SocketException: An established connection was aborted by the software in your host machine
Es besteht keine Verbindung

# Server Konsole GET Falscher Key.

GET 123456789

File mit dem Key: 123456789 wurde nicht gefunden

Verbindung wird geschlossen

### Client Konsole Falscher Befehl:

```
Client1 Verbunden
Bitte Befehl eingeben:
FalscherBefehl Test
Befehl nicht erkannt

Es besteht keine Verbindung
java.net.SocketException: An established connection was aborted by the software in your host machine
```

## Server Konsole Falscher Befehl.

```
FalscherBefehl Test
Falscher Befehl, Verbindung wird geschlossen
Verbindung wird geschlossen
```

# Mehrere Clients gleichzeitig geöffnet:

```
Client2 Verbunden
Bitte Befehl eingeben:
```

#### Parallel:

Client1 Verbunden

```
Client2 Verbunden
Bitte Befehl eingeben:
SAVE Test2
KEY 108997954

java.net.SocketException: An established connection was aborted by the software in your host machine
Es besteht keine Verbindung
```

#### Danach:

```
Client1 Verbunden
SAVE Test1
Bitte Befehl eingeben:
KEY 526600192

java.net.SocketException: An established connection was aborted by the software in your host machine
Es besteht keine Verbindung
```

Zuerst wird der Befehl der Konsole ausgeführt, die zuerst gestartet wurde, in diesem Fall Konsole 2.

# Server Ausgabe mehrere Clients

SAVE Test2
SAVE startet..
Test2
File mit dem Namen: File\_108997954.txt erstellt
Successfully wrote to the file.
Verbindung wird geschlossen
SAVE Test1
SAVE startet..
Test1
File mit dem Namen: File\_526600192.txt erstellt
Successfully wrote to the file.
Verbindung wird geschlossen