

# Fall 1

- [Beweissammlung](#)
  - [Beweis #1](#)
  - [Test](#)
  - [Test2](#)
- [kosten](#)
- [Korrespondenz](#)
  - [Max Mustermann](#)
- [Sammlung 2](#)
  - [Beweis #1](#)
  - [Beweis #1](#)
  - [Beweis #1](#)

# Beweissammlung

Beweissammlung

# Beweis #1

## Test

Bla	Blugf	dasdsa
	sdadsad	dasdsa

Noch ein Test

## Allgemein

folgende Person hat was geklaut



## Header 1

bnlub

[checkmk-agent.pdf](#)

# dasdsada

dasdasdasd

[Max Mustermann](#)

# dasdsaa

dasdsadad

# dasdsaa

[dasdsaas](#)

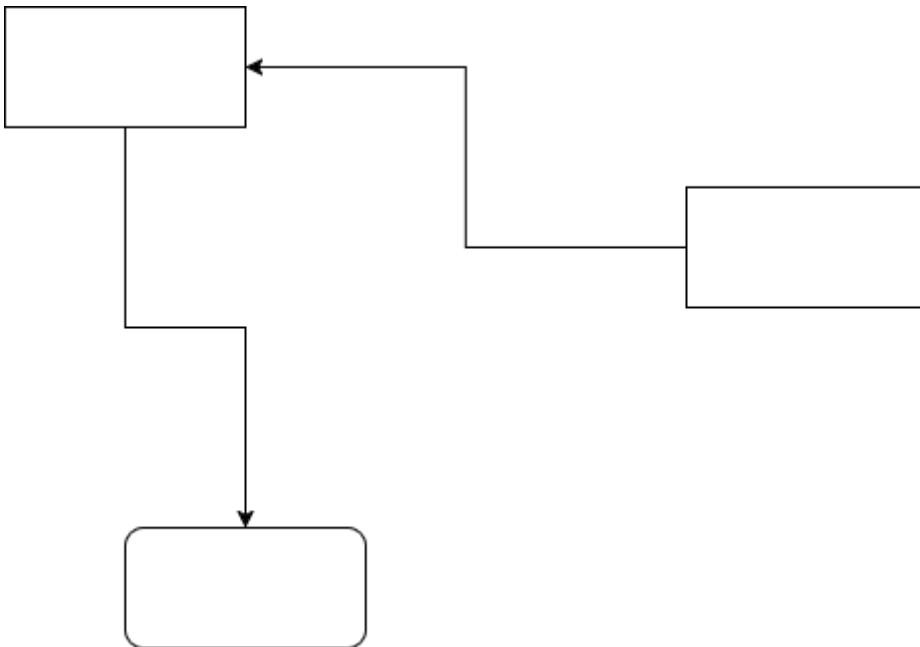
Beweissammlung

# Test

## Tester

Noch ein Test

## Tester2



Beweissammlung

# Test2

Testdatei

Test

dasadsadsadsasa

guggugug

## test

Bla	Blugf	dasdsa
	sdadsad	dasdsa

## Powershell Weg

Aktuell ist nur noch die Möglichkeit über die Powershell verfügbar, die Optionen über die Web-GUI wurden von Micro:

[Erneuern eines Exchange Server-Zertifikats | Microsoft Learn](#) 

## Thumbprint des bestehenden Zertifikats auslesen

```
1 Get-ExchangeCertificate | where {$_.Status -eq "Valid" -and $_.IsSelfSigned -eq $false} | Format-
```

Es sollte eine Ausgabe wie die Folgende erscheinen:

```
1 FriendlyName      : office.ipos-stahlhandel.de-2019-01-04
2 Subject           : CN=office.ipos-stahlhandel.de
3 CertificateDomains : {office.ipos-stahlhandel.de, autodiscover.ipos-stahlhandel.de}
4 .....
5 .....
```

# kosten

gespräch: 200€

kuli: 20€

--

bnlub

[checkmk-agent.pdf](#)

# Korrespondenz

Korrespondenz

# Max Mustermann

Datum	Inhalt
1.10.	gespräch gesucht
2.10	gespräch stattgefunden

# Sammlung 2

Sammlung 2

# Beweis #1

## Allgemein

folgende Person hat was geklaut

dasdasdasd

[Max Mustermann](#)

dasdsaa

dasdsadad

dasdsaa

[dasdsaascheckmk-agent.pdf](#)

Sammlung 2

# Beweis #1

## Allgemein

folgende Person hat was geklaut



## Header 1

bnlub

[checkmk-agent.pdf](#)

dasdsada

dasdasdasd

[Max Mustermann](#)

dasdsaa

dasdsadad

dasdsaa

[dasdsaas](#)

Sammlung 2

# Beweis #1

## Allgemein

folgende Person hat was geklaut



## Header 1

bnlub

[checkmk-agent.pdf](#)

dasdsada

dasdasdasd

[Max Mustermann](#)

dasdsaa

dasdsadad

dasdsaa

[dasdsaas](#)