

Florian Hofmann

The Fleye Groundstationsoftware

Änderungen und Neuerungen

Friedrichshafen
11. Mai 2016

1 Gegenüberstellungen

2 Bilder

Lipsum



Dummytext

Dummy here.

Todos



test



test2



test4



test



test2



test4



1 Gegenüberstellungen

2 Bilder

$$f(x) = \sum_{i=0}^{\infty} \frac{f^{(i)}(x_0)}{i!} (x - x_0)^i$$

$$\frac{\pi^2}{6} = \lim_{n \rightarrow \infty} \sum_{k=1}^n \frac{1}{k^2}$$

Beispiel, Alarm und Standardblöcke

Beispielbox

Beispielboxtext, hier könnte eine Mathematikaufgabe stehen oder ähnliche Tasks, die am Ende einer Folie zusammengefasst werden sollen.

Alarmblock

Der Alarmblock weist auf brisante Punkte hin, um Fehler zu vermeiden.

Block

Standardblock für beliebige Anwendungen.

Dieser Frame soll ein Beispiel für eine Gegenüberstellung bieten:

Vorteile

Nachteile

Dieser Frame soll ein Beispiel für eine Gegenüberstellung bieten:

Vorteile

- ▣ Lebensdauer
- ▣ Bedienbarkeit
- ▣ Kosten

Nachteile

Dieser Frame soll ein Beispiel für eine Gegenüberstellung bieten:

Vorteile

- Lebensdauer
- Bedienbarkeit
- Kosten

Nachteile

- Gewicht
- Genauigkeit ist ein ganz schwieriger Aspekt zum Testen der Länge
- Aufwand

Dieser Frame soll ein Beispiel für eine Gegenüberstellung bieten:

Vorteile

Vorteil 1

Lebensdauer

Bedienbarkeit

Kosten



Nachteile

Nachteil 1

Gewicht

Genauigkeit (sehr langer Einstellungsprozess, bis passende Genauigkeit erreicht wird)

Aufwand

Kluge Indirekte Zitate



Dieser Absatz hier ist aus [1]

Dieser Absatz aus [2]

1 Gegenüberstellungen

2 Bilder

hier wird gezoomt

Hier wird gezeigt, wie in ein einzelnes Bild hinein gezoomt werden kann.



Bild

hier w

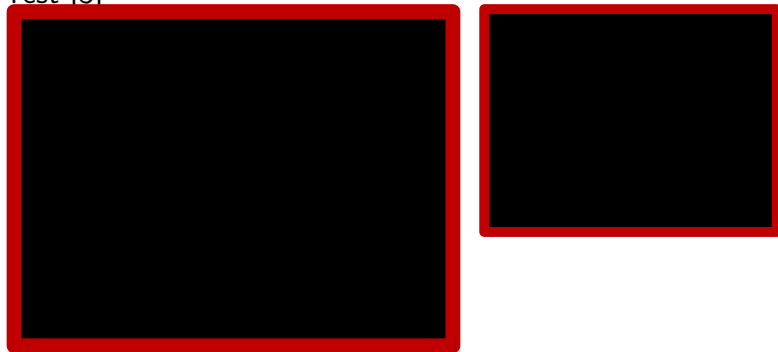
Hier wi

Test [3]

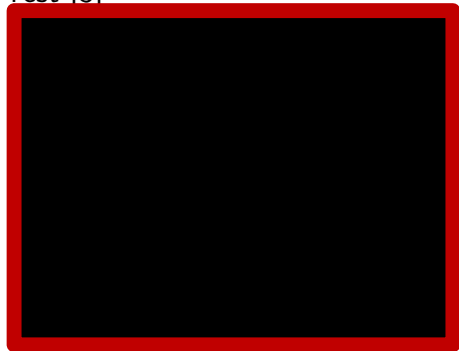
Test [3]



Test [3]



Test [3]



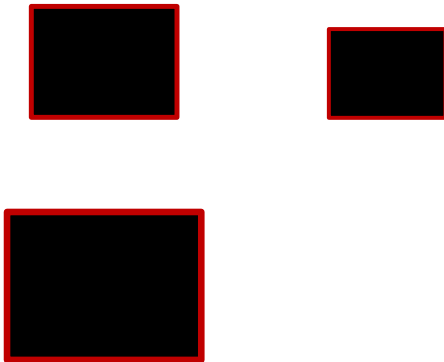
Hier könnte Ihre Werbung stehen! [4]... und der Text geht tatsächlich weiter



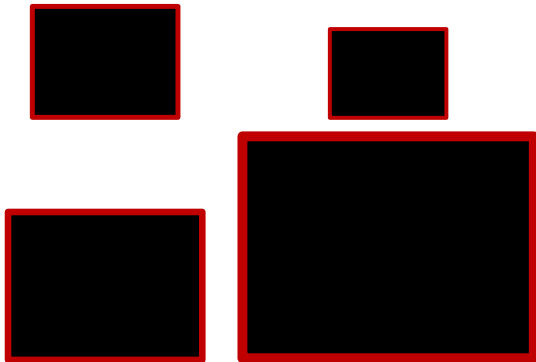
und auch nach dem Bild kommt noch sinnloses BlaBla







Relatives Positionieren in einer Tabelle



- [1] H.-X. Herpel, *Software engineering teil 3: Project management*, Vorlesungsskript DHBW, 2013.
- [2] F.-J. Herpel, *Software engineering teil 1: Project management*, Vorlesungsskript DHBW, 2011.
- [3] P. Vetter, *WhatsApp wieder kostenlos – Neues Geschäftsmodell?*, <http://www.welt.de/wirtschaft/webwelt/article151132378/WhatsApp-wieder-kostenlos-Neues-Geschaeftsmodell.html>, [Online; zugegriffen am 04.02.2016], 18.01.2016.

- [4] G. Vetter, *WhatsApp wieder kostenlos – Neues Geschäftsmodell?*,
[http://www.welt.de/wirtschaft/webwelt/article151132378/
WhatsApp-wieder-kostenlos-Neues-Geschaeftsmodell.html](http://www.welt.de/wirtschaft/webwelt/article151132378/WhatsApp-wieder-kostenlos-Neues-Geschaeftsmodell.html),
[Online; zugegriffen am 04.02.2016], 18.01.2016.
- [5] H.-J. Herpel, *Software engineering teil 2: Project management*,
Vorlesungsskript DHBW, 2015.