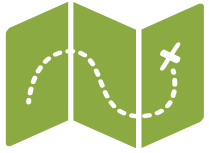




Projekt Präsentation



Agenda zur leichten Orientierung



Pain



Solution



< />



Showcase



Aufbau Leitfaden



Pain

**Welches Problem löst
meine Software?**

Kurze Darstellung der Ausgangssituation. Macht dem Zuhörer verständlich, was ohne eurer Software nicht möglich ist.



Solution

**Was macht meine
Software?**

Erklärt, wie eure Software das Problem zu lösen versucht.



Technical
Details

< / >

Geht auf technische Details ein. Welche Technologien kommen zum Einsatz? Wie habt ihr die interessanten Dinge gelöst?



Showcase

Zeig mal her!

Auch wenn es bisher schon Screenshots gab, jetzt wollen wir das Ding live sehen!



Konzept Theorie

(bsp. Sass/Less)

- Sass is completely compatible with all versions of CSS. We take this compatibility seriously, so that you can seamlessly use any available CSS libraries.
- Over and over again, the industry is choosing Sass as the premier css extension language.
- Sass boasts more features and abilities than any other css extension language out there. The Sass Core Team has worked endlessly to not only keep up, but stay ahead.
- ***Sass is actively supported and developed by a consortium of several tech companies and hundreds of developers.***
- Sass has been actively supported for over 13 years by its loving Core Team.
- There are an endless number of frameworks built with Sass. **Compass, Bourbon, and Susy** just to name a few.



Konzept Theorie

(bsp. Sass/Less)

“CSS Upgrade”

Erweitert CSS um
praktische Funktionen

Kompiliert

Ergebnis wird in eine
.css Datei kompiliert

Sass / Less

Die beiden relevanten
Vertreter

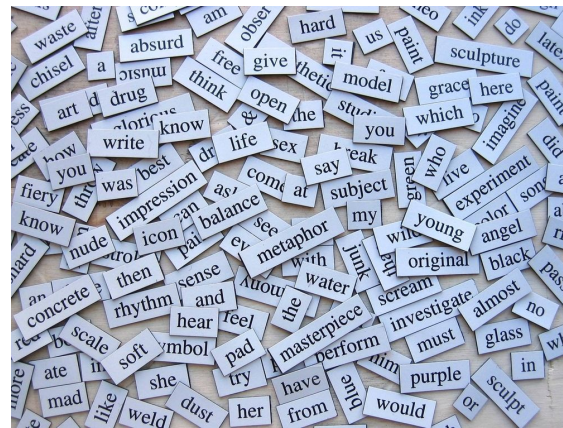


Konzept in echt

```
@appColor: #C19B76;
@images: "../img";
.background-image-mixin(@url){
    background-image: url(@url);
    background-size: contain;
    background-repeat: no-repeat;
    background-position: center center;
}
#app_header{
    background-color: @appColor;
    .logo{
        Background-image: ("@{images}/logo.png");
        width: 100px;
        height: 100px;
    }
}
```



```
#app_header {
    background-color: #C19B76;
}
#app_header .logo {
    background-image: url("../img/logo.png");
    background-size: contain;
    background-repeat: no-repeat;
    background-position: center center;
    width: 100px;
    height: 100px;
}
```



Showcase

NEUWERSCH_DEV1

JAHRESVERBRAUCH: 13000 kWh
SUMME PV: 18000 €
GESCHÜTZTES GESAMTINVESTMENT NETTO: 25000 €
GESCHÜTZTES GESAMTINVESTMENT BRUTTO: 25000 €

SCHULE 13.000 kWh
GESCHÜTZTES INVESTMENT: 18.000 €
PROJEKT: 05_LANZGUTEN_HF

STALLUNGEN 4.000 kWh
GESCHÜTZTES INVESTMENT: 18.000 €
PROJEKT: 05_LANZGUTEN_HF

+

Algemein

Gesamter Energieverbrauch

Nettoenergie Bedarf

INFL.	NETTO	BRUTTO	GESAMTVERBRAUCH:	13.000 kWh
PROBLE	5.800 €	6.571 €	PV-PRODUKTION	23.520 kWh
VERKEHRSGEBÜHRE	2.400 €	2.681 €	PV-Kostenfaktor	17,74 ct/kWh
SINDEWER	4.401 €	5.255 €	NETTOENERGIEBEDARF	4.620 kWh
SINDEWER	1.301 €	1.581 €	BRUTTOBEDARF AN COMMUNITY	0 kWh
SUMME	14.502 €	17.801 €	SUBSTITUIERTE FREIWERDE FÜR WARMWASSERERSTELLUNG	1.365,67 kWh
			ZUSÄTZLICHE AN COMMUNITY	656,00 kWh
			ANZAHL PROBLE	40
			NETTOFLÄCHE	68,07

Navigation: Home, Dashboard, Projekte, Archivierung, PDF-Export, Progress



Questions?