

# PRETTY COOL SAMPLE REPORT

---

Date: 2020-11-22  
Author: ZipReport library



# Index

- 1. Chapter I ..... p. 3
  - Introduction ..... p. 3
  - CSS Table Example ..... p. 3
  - Plotting data ..... p. 3
  - Summary ..... p. 4
- 2. Chapter II ..... p. 5
  - Inserting Images ..... p. 5
- 3. Chapter III ..... p. 6
  - Plotting server-side graphics ..... p. 6

# Chapter I

## Introduction

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam fringilla, sem id semper lacinia, lectus enim viverra orci, sit amet consequat eros turpis ut enim. Proin ullamcorper elementum odio vel condimentum. Mauris nisl ex, faucibus at dui vitae, rhoncus laoreet metus. Mauris tempus nec enim sit amet imperdiet. Quisque fringilla erat pretium lacinia consectetur. Etiam consequat purus nisi, viverra porta nisl semper at. Phasellus eget justo fringilla, faucibus augue vel, ultrices nisl. Pellentesque consequat nibh massa, eu molestie massa dignissim eget. Donec vel feugiat lorem. Maecenas velit velit, euismod a viverra sit amet, vehicula sit amet enim. Suspendisse potenti. Sed faucibus facilisis posuere. Sed egestas justo id orci laoreet suscipit. Fusce in tincidunt neque, eget dapibus sem. Phasellus elementum ante massa, sed dapibus lorem rutrum eget. Pellentesque molestie leo odio.

Etiam porta, lacus nec iaculis porttitor, purus arcu pretium libero, eget aliquet justo erat non enim. Curabitur molestie ex eu nunc malesuada consectetur. Vestibulum faucibus ut justo vel varius. Vivamus sed ante eget urna consequat vehicula. Curabitur id massa porttitor, viverra nisi ac, fermentum nibh. Vestibulum vehicula dapibus tempus. Mauris lectus eros, ornare sed sem vitae, pulvinar suscipit eros. Aenean rutrum aliquam neque, in dapibus nisi condimentum a. Morbi ut arcu in ante gravida ultricies.

## CSS Table Example

Company	Job	Country
John Doe	General Manager	United States
Mads Doppelgänger	Stunt double	Germany
Sci Zophrenic	Doctor	Sweden
M. Onkey	Zookeeper	Australia
Carl Odfish	Fisherman	United Kingdom

Figure 1: css table example

## Plotting data

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam fringilla, sem id semper lacinia, lectus enim viverra orci, sit amet consequat eros turpis ut enim. Proin ullamcorper elementum odio vel condimentum. Mauris nisl ex, faucibus at dui vitae, rhoncus laoreet metus. Mauris tempus nec enim sit amet imperdiet. Quisque fringilla erat pretium lacinia consectetur. Etiam consequat purus nisi, viverra porta nisl semper at. Phasellus eget justo fringilla, faucibus augue vel, ultrices nisl. Pellentesque consequat nibh massa, eu molestie massa dignissim eget. Donec

vel feugiat lorem. Maecenas velit velit, euismod a viverra sit amet, vehicula sit amet enim. Suspendisse potenti. Sed faucibus facilisis posuere. Sed egestas justo id orci laoreet suscipit. Fusce in tincidunt neque, eget dapibus sem. Phasellus elementum ante massa, sed dapibus lorem rutrum eget. Pellentesque molestie leo odio.

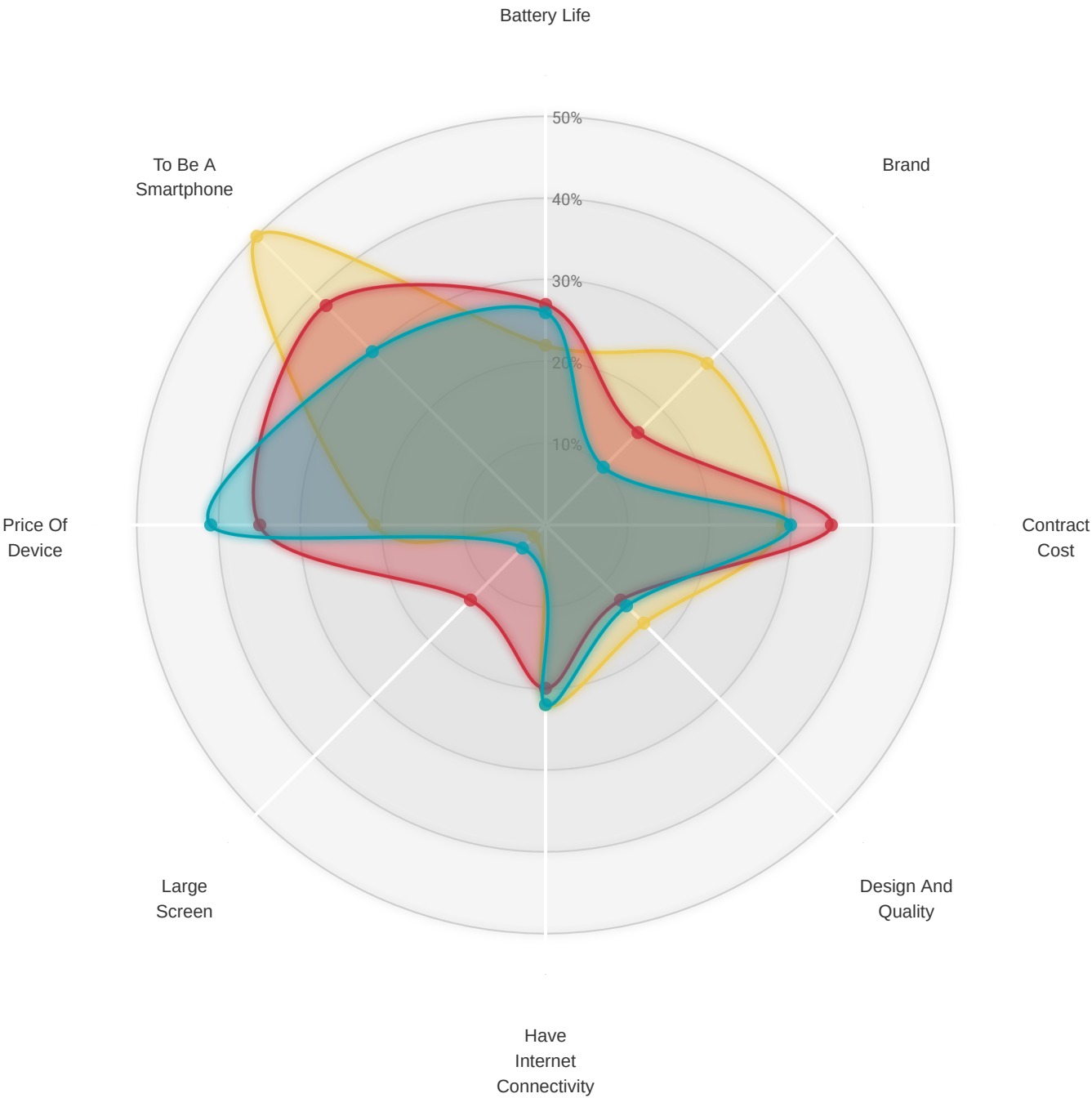


Figure 2: Nadieh Bremer d3.js Radar Chart

Summary

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam fringilla, sem id semper lacinia, lectus enim viverra orci, sit amet consequat eros turpis ut enim. Proin ullamcorper elementum odio vel condimentum. Mauris nisl ex, faucibus at dui vitae, rhoncus laoreet metus.

# Chapter II

## Inserting Images

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam fringilla, sem id semper lacinia, lectus enim viverra orci, sit amet consequat eros turpis ut enim. Proin ullamcorper elementum odio vel condimentum. Mauris nisl ex, faucibus at dui vitae, rhoncus laoreet metus. Mauris tempus nec enim sit amet imperdiet. Quisque fringilla erat pretium lacinia consectetur. Etiam consequat purus nisi, viverra porta nisl semper at. Phasellus eget justo fringilla, faucibus augue vel, ultrices nisl. Pellentesque consequat nibh massa, eu molestie massa dignissim eget. Donec vel feugiat lorem. Maecenas velit velit, euismod a viverra sit amet, vehicula sit amet enim. Suspendisse potenti. Sed faucibus facilisis posuere. Sed egestas justo id orci laoreet suscipit.

Fusce in tincidunt neque, eget dapibus sem. Phasellus elementum ante massa, sed dapibus lorem rutrum eget. Pellentesque molestie leo odio. Etiam porta, lacus nec iaculis porttitor, purus arcu pretium libero, eget aliquet justo erat non enim. Curabitur molestie ex eu nunc malesuada consectetur. Vestibulum faucibus ut justo vel varius. Vivamus sed ante eget urna consequat vehicula. Curabitur id massa porttitor, viverra nisi ac, fermentum nibh. Vestibulum vehicula dapibus tempus. Mauris lectus eros, ornare sed sem vitae, pulvinar suscipit eros. Aenean rutrum aliquam neque, in dapibus nisi condimentum a. Morbi ut arcu in ante gravida ultricies.

Etiam porta, lacus nec iaculis porttitor, purus arcu pretium libero, eget aliquet justo erat non enim. Curabitur molestie ex eu nunc malesuada consectetur. Vestibulum faucibus ut justo vel varius. Vivamus sed ante eget urna consequat vehicula. Curabitur id massa porttitor, viverra nisi ac, fermentum nibh. Vestibulum vehicula dapibus tempus. Mauris lectus eros, ornare sed sem vitae, pulvinar suscipit eros. Aenean rutrum aliquam neque, in dapibus nisi condimentum a. Morbi ut arcu in ante gravida ultricies.



Figure 3: A perfect placeholder

## Chapter III

### Plotting server-side graphics

By using the the provided extended filters, it is possible to easily embed server-side generated graphics by using callbacks. When the template is rendered, the images are generated automatically and embedded into the report, before passing to the pdf generator.

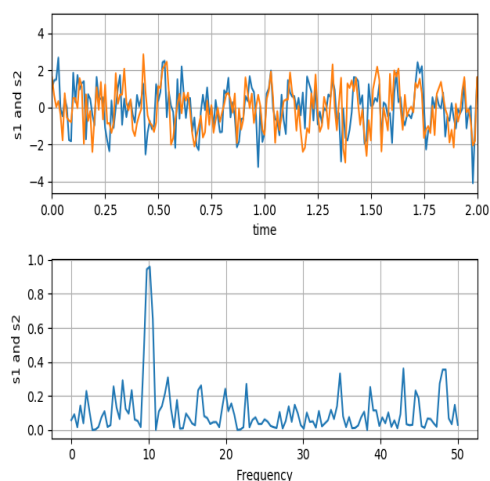


Figure 4: matplotlib example

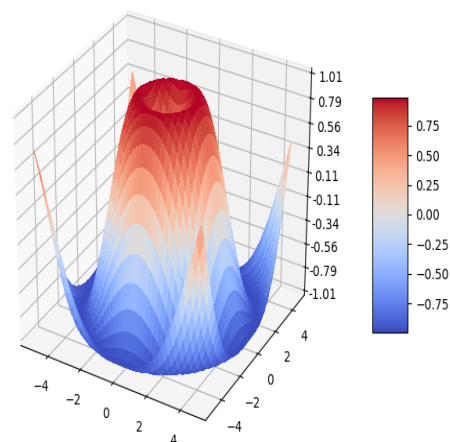


Figure 5: matplotlib 3d example

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam fringilla, sem id semper lacinia, lectus enim viverra orci, sit amet consequat eros turpis ut enim. Proin ullamcorper elementum odio vel condimentum. Mauris nisl ex, faucibus at dui vitae, rhoncus laoreet metus.