# Projektarbeit - Bevölkerung Kanton Zürich

Blum, Nele und Erhardt, Jann

### Table of contents

nleitung	1
Datensatz	. 1
ufgabe 1	1
Datentypen	. 1
Vorbereitung	. 2
Darstellung 1	. 3
Darstellung 2	. 4
Kennzahlen	. 4

## **Einleitung**

TBD: eine generelle Einleitung.

#### **Datensatz**

Link auf den Datensatz und kurze Erklärung.

# Aufgabe 1

#### Datentypen

StichtagDatJahr	AlterVSort	AlterVCd	AlterVKurz	${\bf Alter V05 Sort}$	AlterV05Cd A	lterV05Kurz	Alte
1993	0	0	0	1	0	0-4	0
1993	0	0	0	1	0	0-4	0

StichtagDatJahr	AlterVSort	AlterVCd	AlterVKurz	AlterV05Sort	AlterV05Cd A	lterV05Kurz	$Alt\epsilon$
1993	0	0	0	1	0	0-4	0
1993	0	0	0	1	0	0-4	0

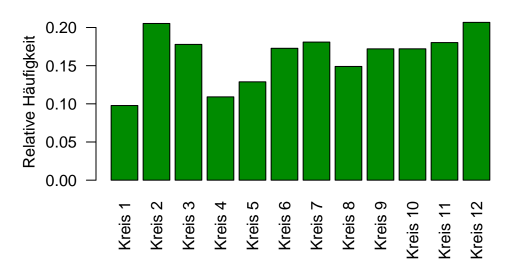
Variablen Name	Daten typ
StichtagDatJahr	Metrisch - Diskret
AlterVSort	Metrisch - Diskret
AlterVCd	Metrisch - Diskret
${f Alter V Kurz}$	Metrisch - Diskret
${f Alter V05 Sort}$	Kategoriell - Ordinal
AlterV10Cd	Kategoriell - Ordinal
${f Alter V10 Kurz}$	Kategoriell - Ordinal
Alter V20Cd	Kategoriell - Ordinal
${f Alter V20 Kurz}$	Kategoriell - Ordinal
$\mathbf{SexCd}$	Kategoriell - Nominal
SexLang	Kategoriell - Nominal
$\mathbf{SexKurz}$	Kategoriell - Nominal
KreisCd	Kategoriell - Nominal
KreisLang	Kategoriell - Nominal
QuarSort	Kategoriell - Nominal
QuarCd	Kategoriell - Nominal
QuarLang	Kategoriell - Nominal
HerkunftSort	Kategoriell - Nominal
HerkunftCd	Kategoriell - Nominal
HerkunftLang	Kategoriell - Nominal
${\bf AnzBestWir}$	Metrisch - Diskret

### Vorbereitung

TBD: Kurze vorbereitungsbeschreibung mit snippets

### Darstellung 1

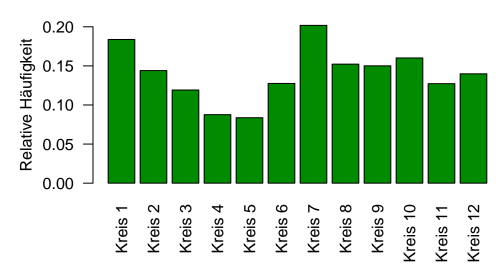
# Anzahl Minderjähriger in der Stadt Zürich pro Kreis in 202



TBD: Beschreibung und Notizen zur grafik

### Darstellung 2

# Anzahl Senioren in der Stadt Zürich pro Kreis in 2022



TBD: Beschreibung und Notizen zur beschreibung

#### Kennzahlen

Arithmetisches Mittel: 6375.6666667 Median: 4972.