

# **Potentiale eines elektronischen Managements von Gesundheitsregionen - eine Cloud-basierte Gesamtlösung für kommunale Strukturen**

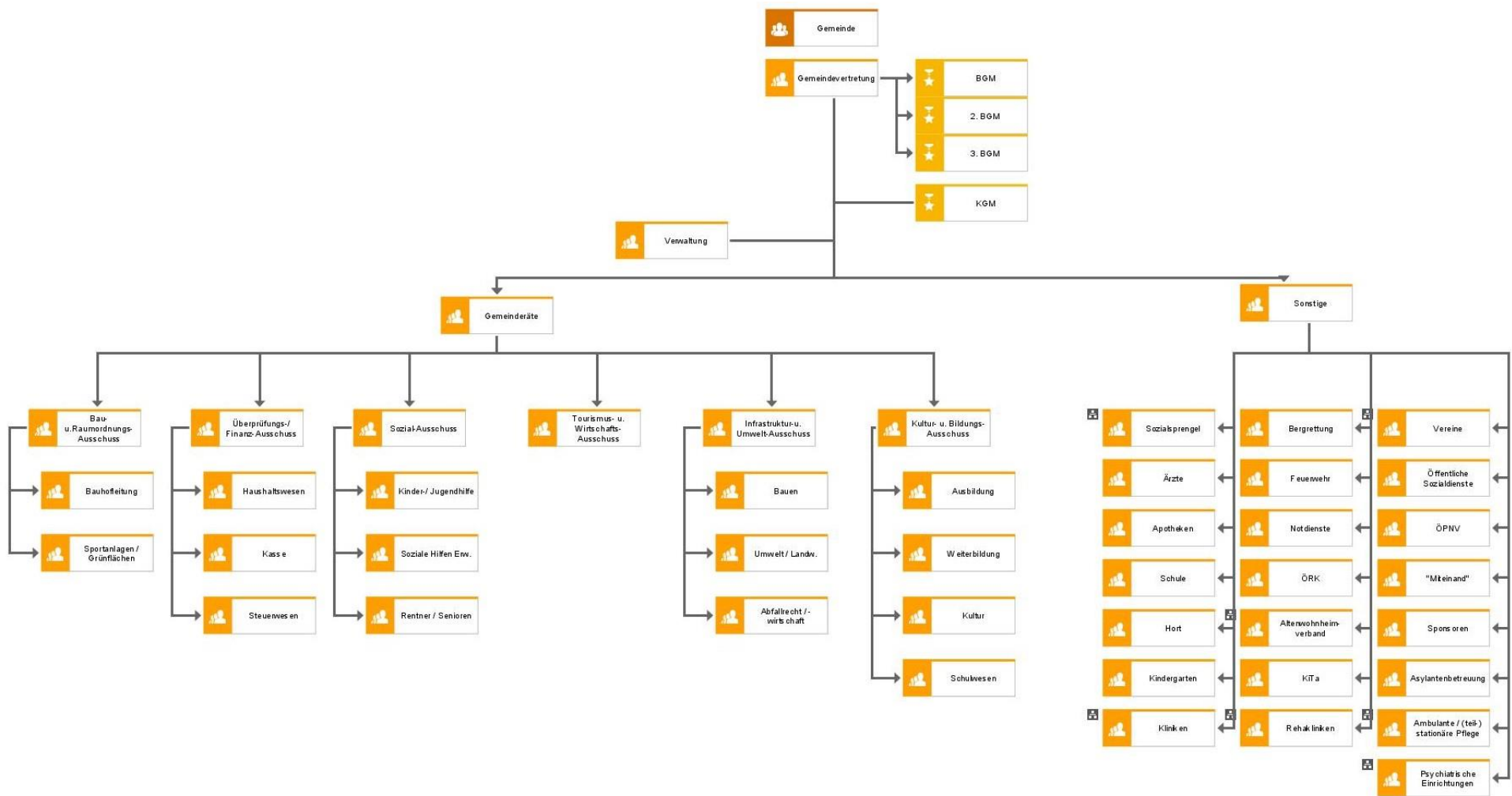
Maren Porzelt / Vitalij Vigdortchik

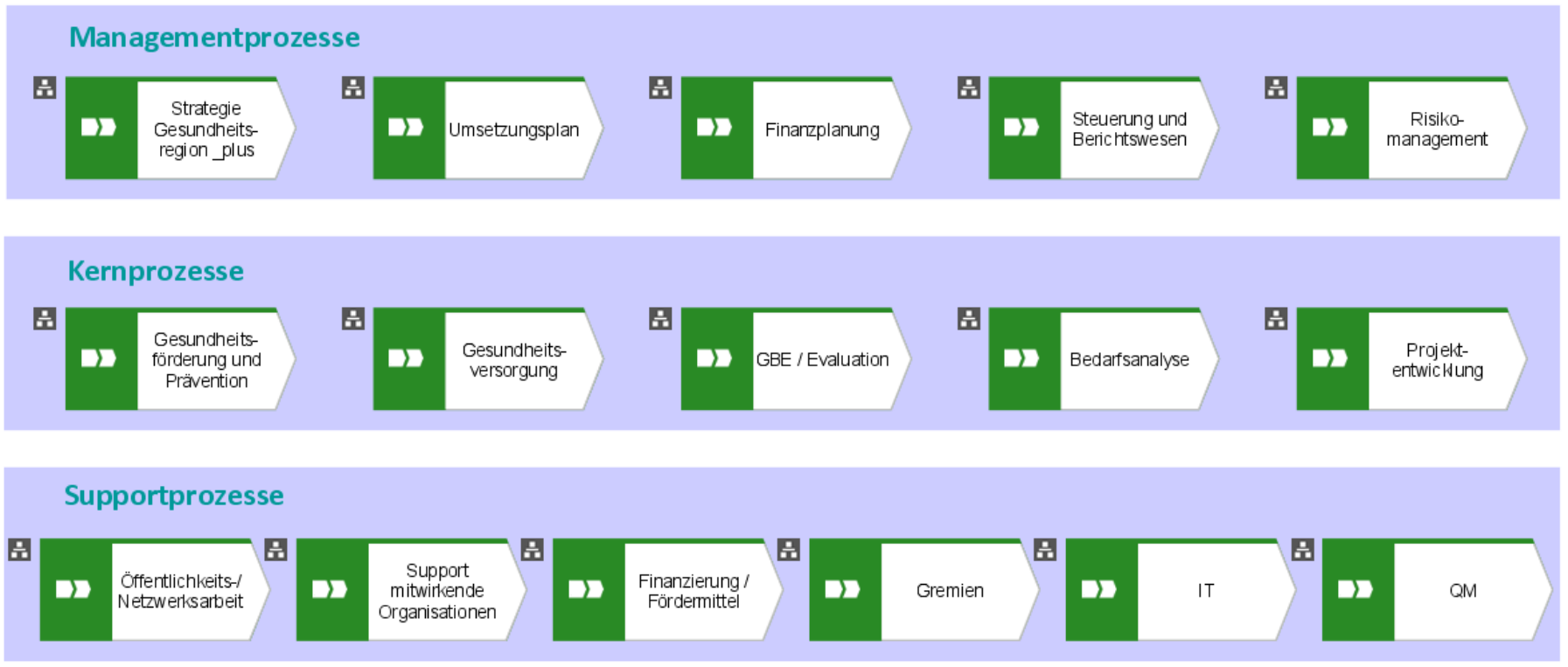
13/02/17

**»eHealth & Society«**

Überblick

# Organigramm eines kommunalen Settings





**Pflegeüberleitungsbogen**

Übergebende Einrichtung:  Übernehmende Einrichtung:

Name, Vorname:  Geburtsdatum:  Adresse:

Persönl. Ansprechpartner/Angeh. (Name, Vorname):  Adresse:

Krankenkasse:  Versicherungskarte mitgeben: ☐ Hausarzt/oder Facharzt:

Pflegestufe: ☐ keine ☐ beantragt am:  bewilligte Pflegestufe:  Verordnung für häusl. Krankenpflege ausgestellt: ☐

Wohnen: ☐ Zuhause ☐ mit Angehörigen ☐ allein lebend ☐ Ambul. Pflegedienst ☐ Betreutes Wohnen ☐ Stat. Einrichtung ☐

☐ Gesetzlicher Betreuer ☐ Vorsorgebevollmächtigter (Name, Vorname):  Adresse:

Vorsorgevollmacht liegt vor: ☐ ja ☐ nein ☐ Kopie als Anlage beigefügt ☐ Patientenverfügung:

Freiheitsentziehende Maßnahmen: Letzte Fixierung:  Fixierung genehmigt durch (Datum, Richter):  Kopie als Anlage beigefügt: ☐

Mitgegebene Wertsachen/Hilfsmittel: ☐ Personalausweis ☐ Schrittmacherausweis ☐ Allergiepass ☐ Marcumarausweis ☐ ☐ Brille ☐ Kontaktlinsen ☐ Hörgeräte ☐ Zahnprothese ☐ Rollator ☐

Diagnose/bekannte Vorerkrankungen:

Zusatzinformationen: ☐ Allergie/Unverträglichkeiten ☐ Sucht ☐ Medikamente ☐ Alkohol ☐ Nikotin ☐ Drogen ☐

Medikamenteneinnahme: ☐ selbstständig ☐ unselbstständig ☐ unter Aufsicht ☐ Letzte Medikation erhalten am/um:

Medikamente mitgegeben: bis:  ☐ Insulinen ☐ Antikoagulantien:

Infektiöse Erkrankungen: ☐ MRSA ☐ MRGN ☐ Clostridien ☐ Screening durchgeführt am:  Befund:

Kommunikation: ☐ uneingeschränkt möglich ☐ Sprachstörungen ☐ Sprachverständnis eingeschränkt ☐ Einschränkungen:

Sehstörungen: ☐ Brille ☐ Kontaktlinsen ☐ blind ☐ Augenprothese ☐ Hörstörungen: ☐ Schwerhörig ☐ taub ☐

Bewusstsein/Schlafen/Wachen: Bewusstsein: ☐ klar ☐ somnolent ☐ komatös ☐ kognitive Einschränkungen:  Gesichts- ☐

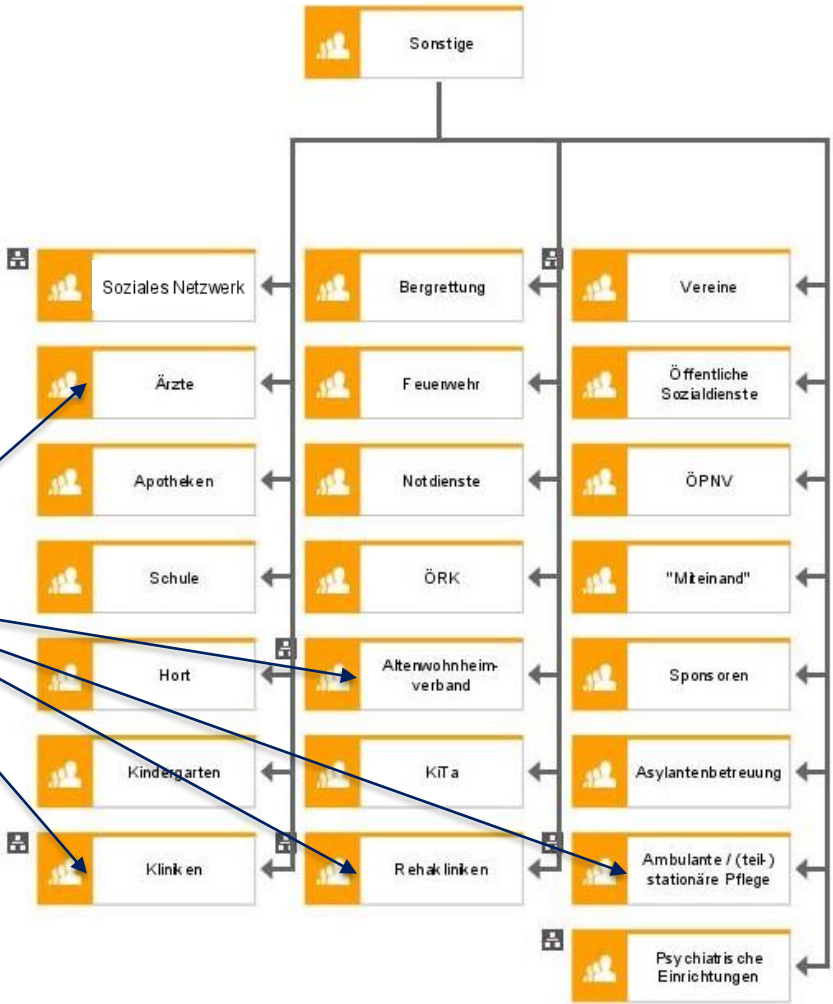
Orientierung: örtlich: ☐ gut ☐ wechselnd ☐ nicht orientiert ☐ zeitlich: ☐ gut ☐ wechselnd ☐ nicht orientiert ☐ zur Person: ☐

Schmerzsituation/NRS/BESD:  Augen/Pupillen: Augen öffnen: ☐ Pupillenreaktion re:  Pupillenreaktion li:

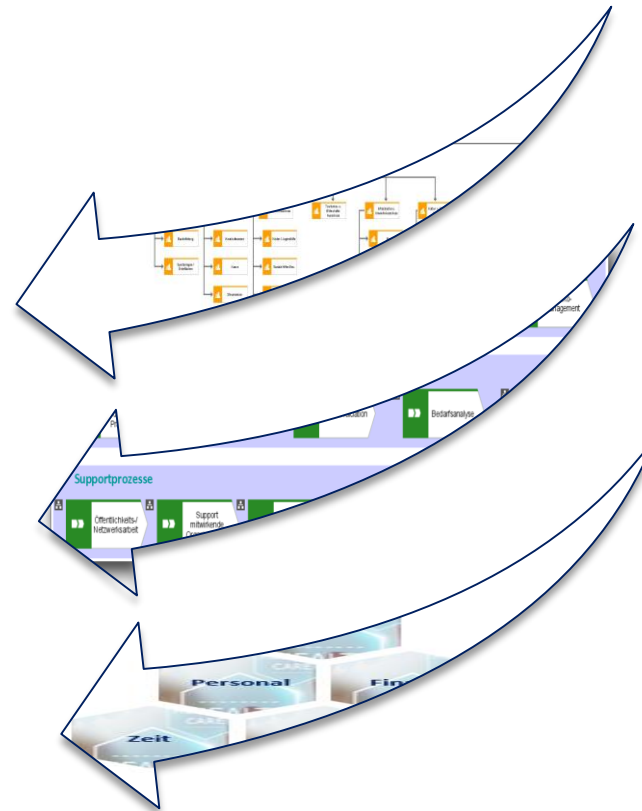
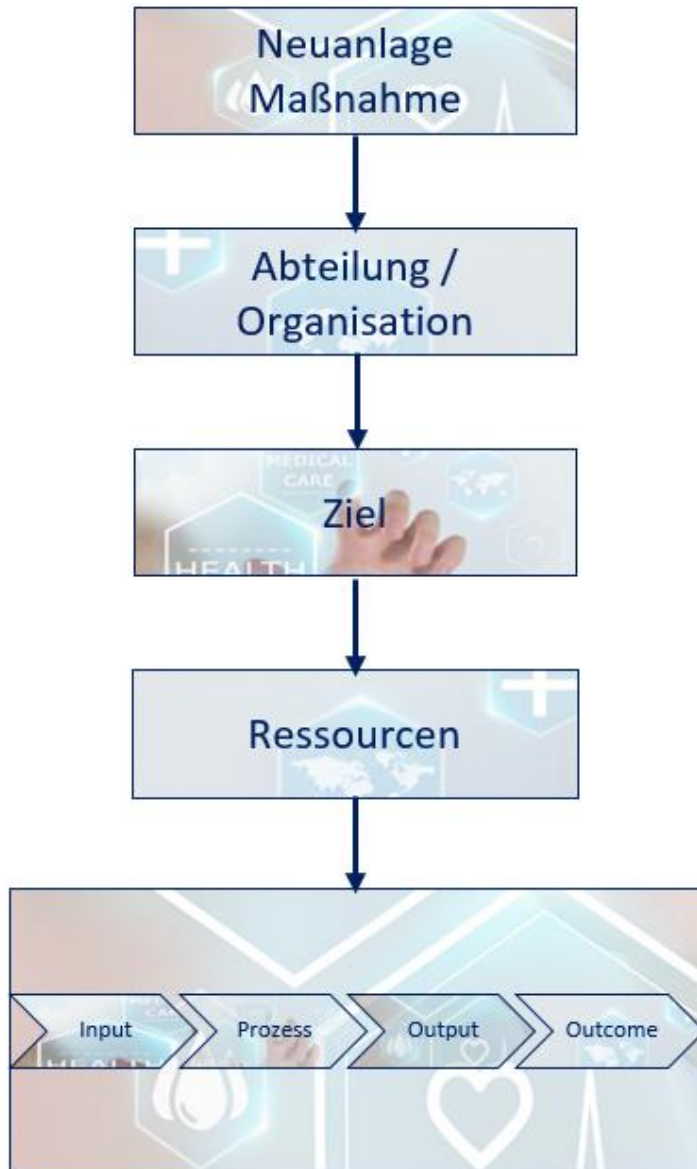
Schlafen: ☐ normaler Schlaf-Wachrhythmus ☐ vermehrtes Wachein in der Nacht ☐ mehrere Schlafphasen am Tag ☐ Einschlaf- ☐

Emotionale Verfassung/Psychie: ☐ gut ☐ hilflos ☐ traurig ☐ verschlossen ☐ unsicher ☐ ängstlich ☐ zugewandt ☐ aggressiv ☐

Erwartetes Bedarf zur Orientierung (nur bei kognitiven Einschränkungen):  Rufname:  Muttername:  Bezugsperson:

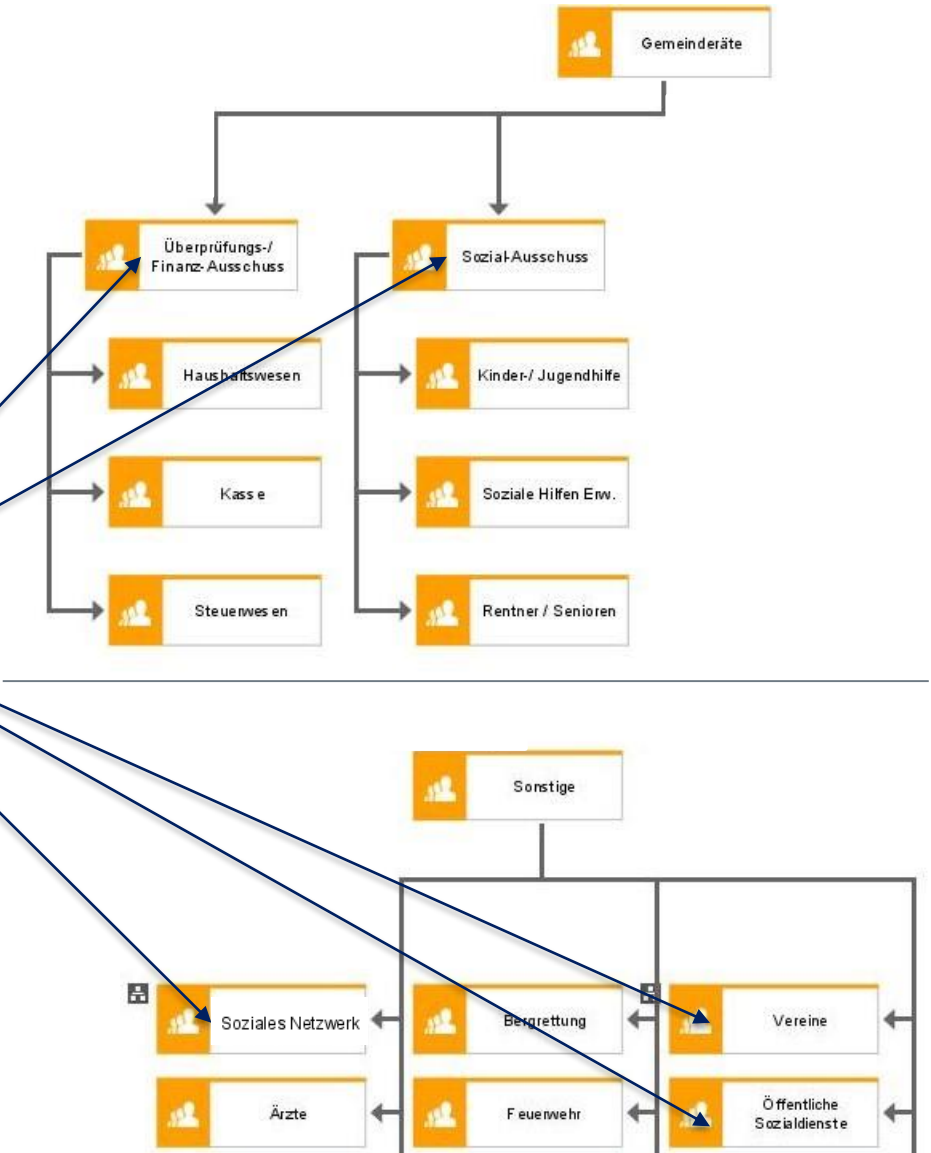


# Beispielprozess Neuanlage einer Gesundheitsmaßnahme

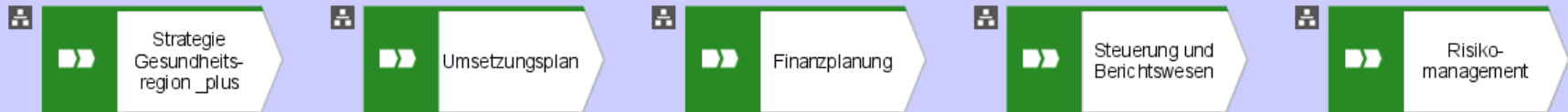


- ✓ Transparente & vergleichbare Kennzahlen
- ✓ Anbindung an andere Prozesse
- ✓ Gesundheitsberichterstattung (GBE)
- ✓ Kontinuierlicher Verbesserungsprozess (KVP)





### Managementprozesse



### Kernprozesse

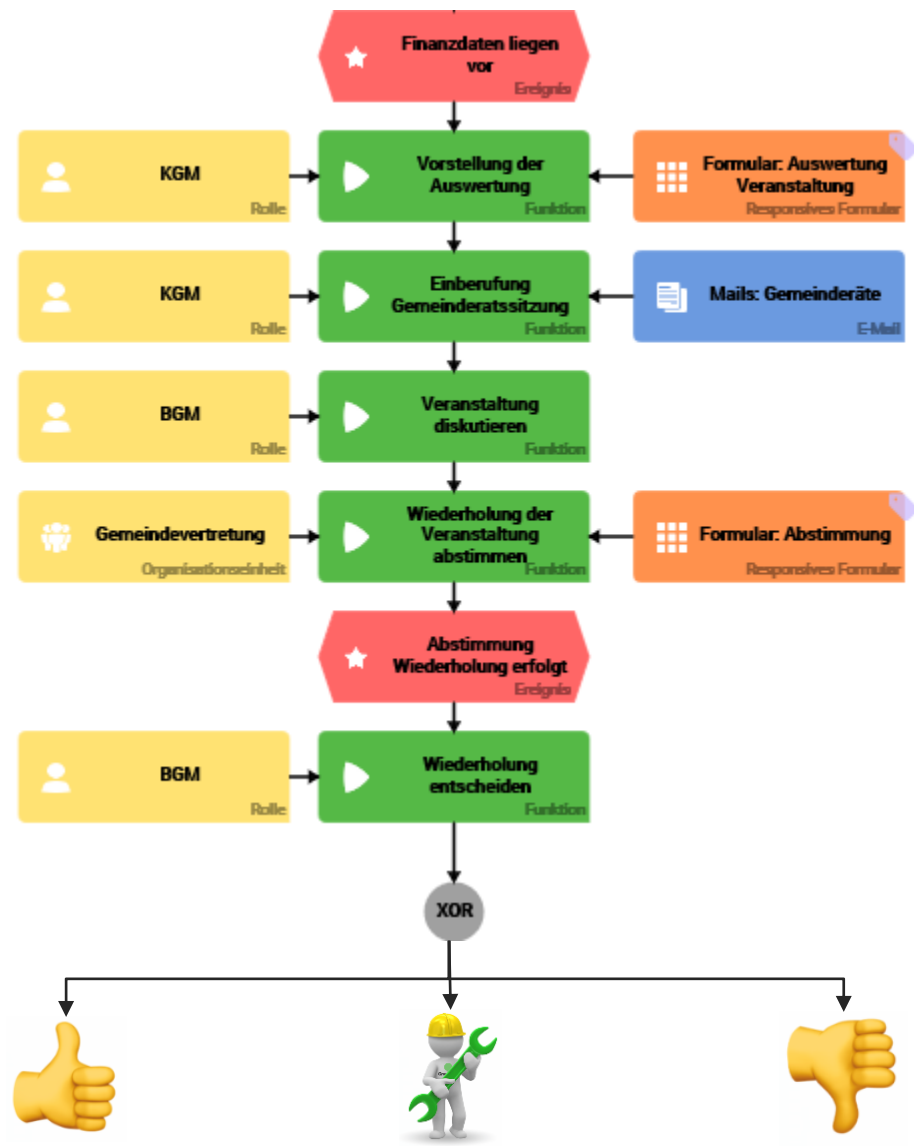


### Supportprozesse









... der Verantwortliche legt in seiner Applikation die  
neu geplante Veranstaltung an.

Basisdaten zur Veranstaltung erfassen

Grunddaten zum Event

Titel der Veranstaltung

Veranstaltungsort

Datum der Durchführung

Raum

Liste der Durchführenden

	Vorname	Nachname	Ehrenamtlich?

ABBRECHEN

VERANSTALTUNG ANLEGEN

Basisdaten zur Veranstaltung erfassen

Grunddaten zum Event

Titel der Veranstaltung

eHealth & Society

Veranstaltungsort

FOM Hochschule München

Datum der Durchführung

15.02.2017



Raum

A06

Liste der Durchführenden

	Vorname	Nachname	Funktion	Ehrenamtlich?	Honorar/Tag
+	Maren	Porzelt	Organisator	<input checked="" type="checkbox"/>	0,00
+	Vitalij	Vigdortchik	Organisator	<input checked="" type="checkbox"/>	0,00
+	Thomas	Städter	Moderator	<input checked="" type="checkbox"/>	0,00
+	Manfred	Cassens	Dozent	<input checked="" type="checkbox"/>	0,00
+	Andreas	Hoffmann	Keynote-Speaker	<input checked="" type="checkbox"/>	0,00
+	Bernhard	Volk	Technik	<input type="checkbox"/>	350,00
+	...	...	...	<input type="checkbox"/>	...

ABBRECHEN

VERANSTALTUNG ANLEGEN

... solange noch kein Teilnehmer ein Feedback abgegeben hat, erscheinen keine Daten beim Verantwortlichen.

Basisdaten zur Veranstaltung erfassen

Durchführung Veranstaltung

Details zur Veranstaltung

Titel der Veranstaltung

eHealth & Society

Datum der Durchführung

15.02.2017

Überblick Teilnehmer

Teilnehmerfeedback

Veranstaltung	Datum	Geschlecht	Alter	Schulbildung	Berufliche Situation
<div><div>Keine Instanzen gefunden</div></div>					

Seite 1 von 0

20

Keine Datensätze vorhanden

ZUR ÜBERSICHT




SPEICHERN

ZURÜCK

VOR



... parallel können die Teilnehmer des Gesundheitstages auf einem mobilen Endgerät die Feedback-App ausfüllen.




## Ihr Feedback ist uns wichtig!

Daten zur Veranstaltung

Veranstaltung auswählen  
🔍 + 🗑️ eHealth & Society

Veranstaltung  
eHealth & Society

Veranstaltungsort  
FOM Hochschule München

Datum der Durchführung  
15.02.2017 

### Ihr Feedback!

Sie sind  
männlich ▼

Wie alt sind Sie?

☒ 0-17 Jahre    ☐ 18-24 Jahre    ☐ 25-39 Jahre    ☐ 40-59 Jahre    ☐ 60-69 Jahre

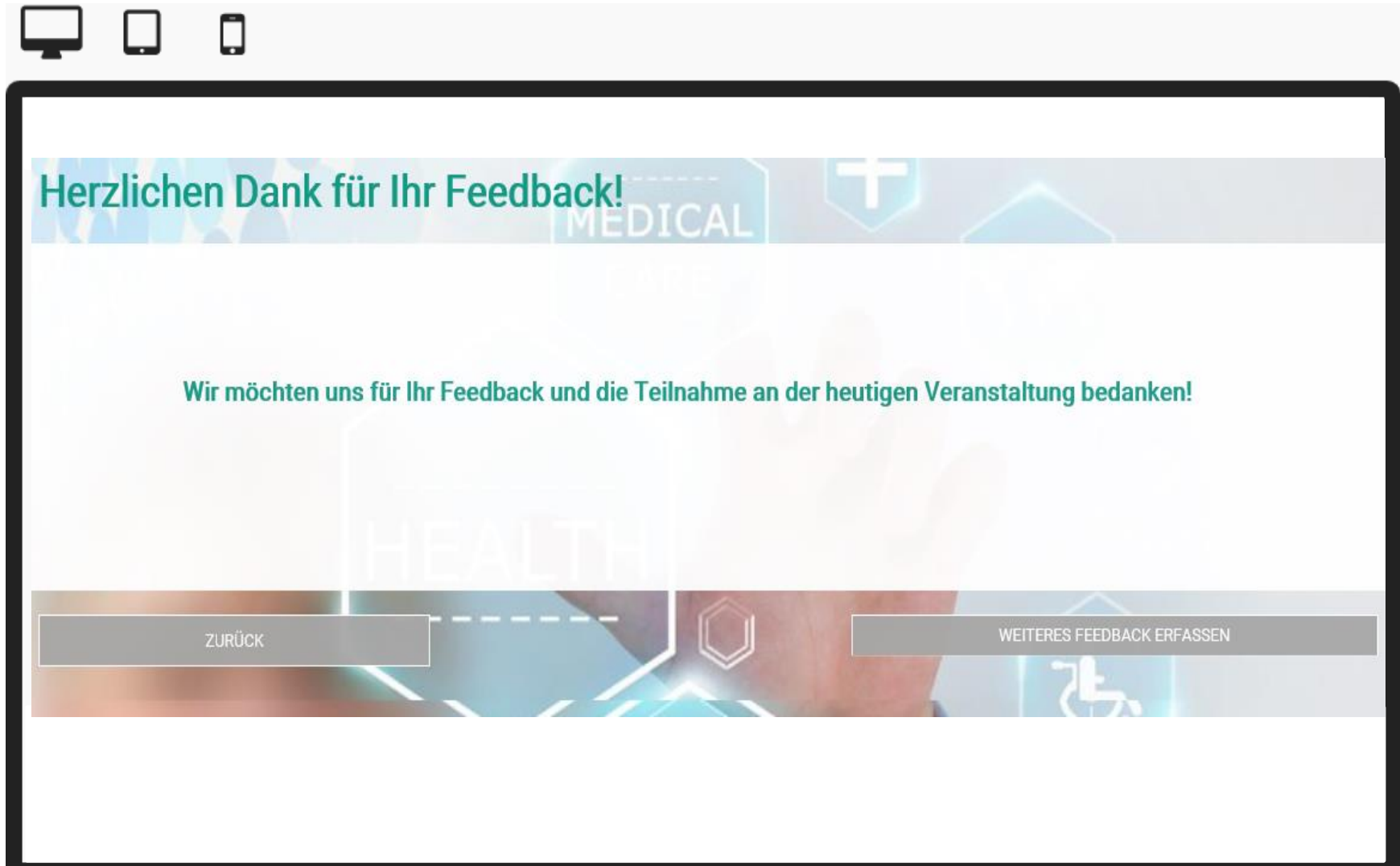
☐ 70-79 Jahre    ☐ 80-89 Jahre    ☐ älter als 90 Jahre

Wie ist Ihre derzeitige berufliche Situation?

☒ Schüler    ☐ Praktikant

Wie ist Ihre Schulbildung?

☒ Kein Schulabschluss    ☐ Hauptschulabschluss



... zeitgleich werden die Daten im System erfasst  
und stehen zur Auswertung bereit.

Basisdaten zur Veranstaltung erfassen

Durchführung Veranstaltung

Details zur Veranstaltung

Titel der Veranstaltung  
eHealth & Society

Datum der Durchführung  
15.02.2017



Überblick Teilnehmer

Teilnehmerfeedback

Veranstaltung	Datum	Geschlecht	Alter	Schulbildung	Berufliche Situation
eHealth & Society	2017-02-15	männlich	0-17 Jahre	Kein Schulabschluss	Schüler
eHealth & Society	2017-02-15	männlich	18-24 Jahre	Realschulabschluss	Auszubildender
eHealth & Society	2017-02-15	weiblich	0-17 Jahre	Kein Schulabschluss	Schüler
eHealth & Society	2017-02-15	männlich	18-24 Jahre	Realschulabschluss	Auszubildender
eHealth & Society	2017-02-15	männlich	70-79 Jahre	Abitur	Geschäftsführer
eHealth & Society	2017-02-15	weiblich	25-39 Jahre	Realschulabschluss	Leitender Angestellter
eHealth & Society	2017-02-15	männlich	40-59 Jahre	Abitur	Selbstständig
eHealth & Society	2017-02-15	weiblich	0-17 Jahre	Hochschulabschluss oder höher	Angestellter
eHealth & Society	2017-02-15	männlich	70-79 Jahre	Kein Schulabschluss	Rentner
eHealth & Society	2017-02-15	männlich	18-24 Jahre	Hauptschulabschluss	Praktikant
eHealth & Society	2017-02-15	weiblich	70-79 Jahre	Realschulabschluss	Rentner
eHealth & Society	2017-02-15	männlich	60-69 Jahre	Abitur	Selbstständig
eHealth & Society	2017-02-15	männlich	60-69 Jahre	Abitur	Leitender Angestellter
eHealth & Society	2017-02-15	männlich	18-24 Jahre	Realschulabschluss	Praktikant
eHealth & Society	2017-02-15	weiblich	18-24 Jahre	Realschulabschluss	Aushilfe
eHealth & Society	2017-02-15	männlich	18-24 Jahre	Abitur	Angestellter

Seite 1 von 1 30

Zeige 1 - 21 von 21

ZUR ÜBERSICHT

SPEICHERN

ZURÜCK

VOR

... während der gesamten Planungs- und  
Durchführungsphase werden die Finanzdaten  
elektronisch erfasst.



Basisdaten zur Veranstaltung erfassen

Durchführung Veranstaltung

Daten zur Veranstaltung aufbereiten

Finanzdaten zur Veranstaltung erfassen

### Details zur Veranstaltung

Titel der Veranstaltung  
eHealth & Society

Datum der Durchführung  
15.02.2017



### Einnahmen

#### Eintrittspreise

Eintrittspreis Kinder [€]  
3

Anzahl Kinder  
15

Eintrittspreis Erwachsene [€]  
10

Anzahl Erwachsene  
25

#### Fördermittel

	Beschreibung	Betrag [€]
<input type="checkbox"/>	Fördermittel 1	550
<input type="checkbox"/>	Fördermittel 2	1000
<input type="checkbox"/>	Fördermittel 3	150
<		>



	Beschreibung	Betrag [€]
+	AusMaterial 1	240
+	AusMaterial 2	160
+	AusMaterial 3	445
<		>

... die Daten stehen nun für die Abstimmung in der Gemeinderatssitzung zur Verfügung.

Basisdaten zur Veranstaltung erfassen   Durchführung Veranstaltung   Daten zur Veranstaltung aufbereiten   Finanzdaten zur Veranstaltung erfassen   Vorstellung der Auswertung

Details zur Veranstaltung

Titel der Veranstaltung  
eHealth & Society

Datum der Durchführung  
15.02.2017



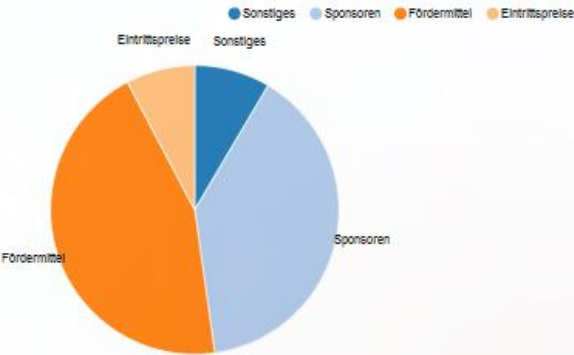
Gegenüberstellung Einnahmen und Ausgaben

Einnahmen gesamt  
3820

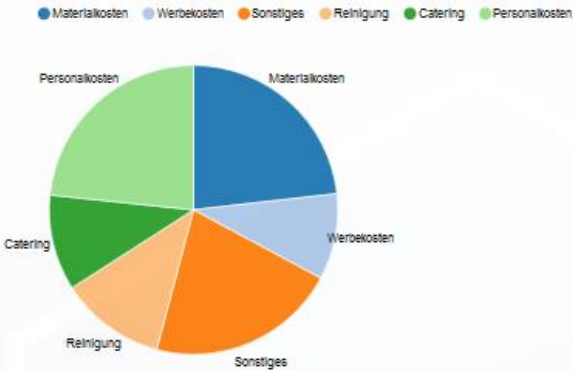
Ausgaben gesamt  
3640

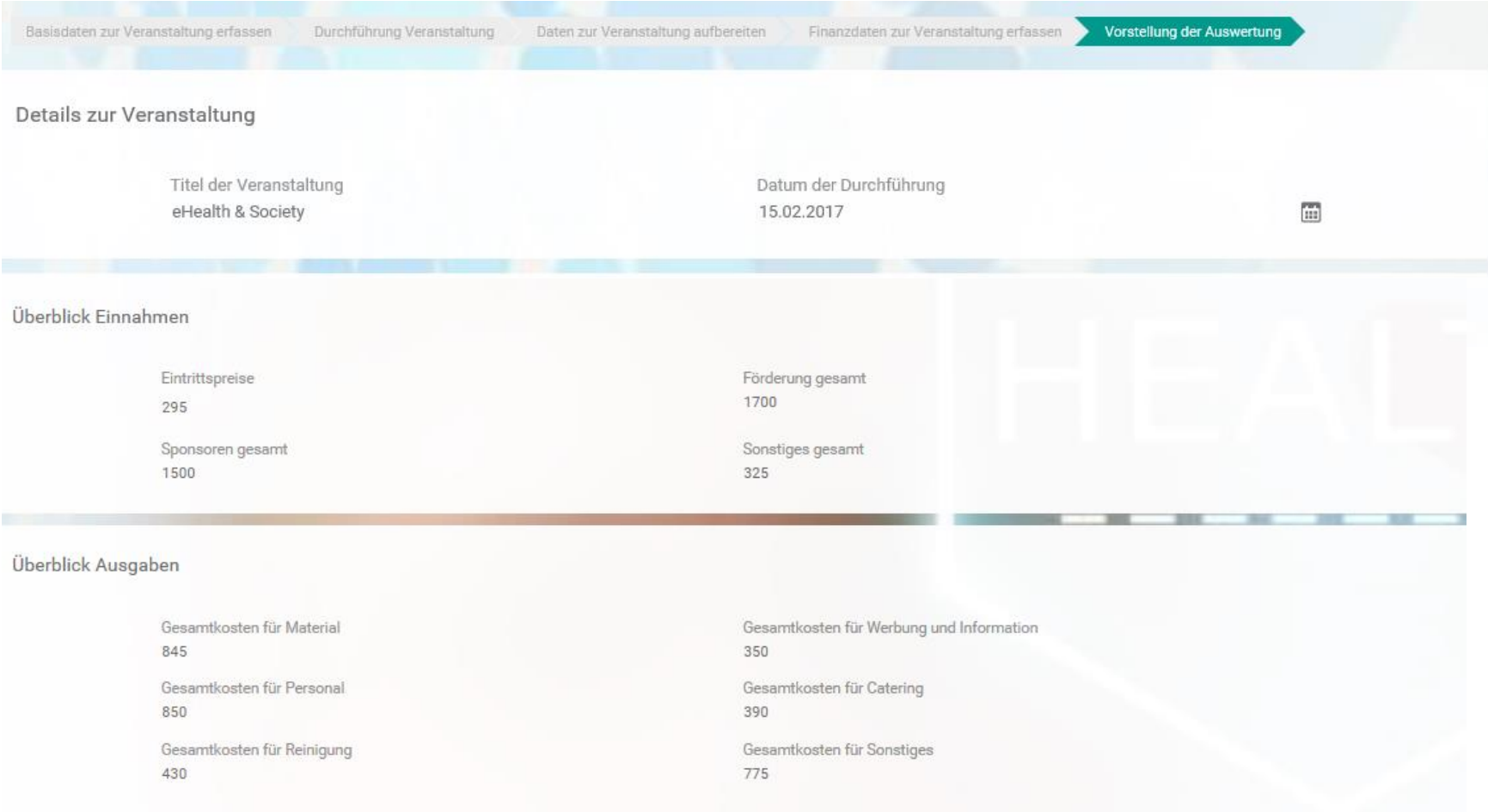
Profit  
180

Einnahmen



Ausgaben





Basisdaten zur Veranstaltung erfassen

Durchführung Veranstaltung

Daten zur Veranstaltung aufbereiten

Finanzdaten zur Veranstaltung erfassen

Vorstellung der Auswertung

Details zur Veranstaltung

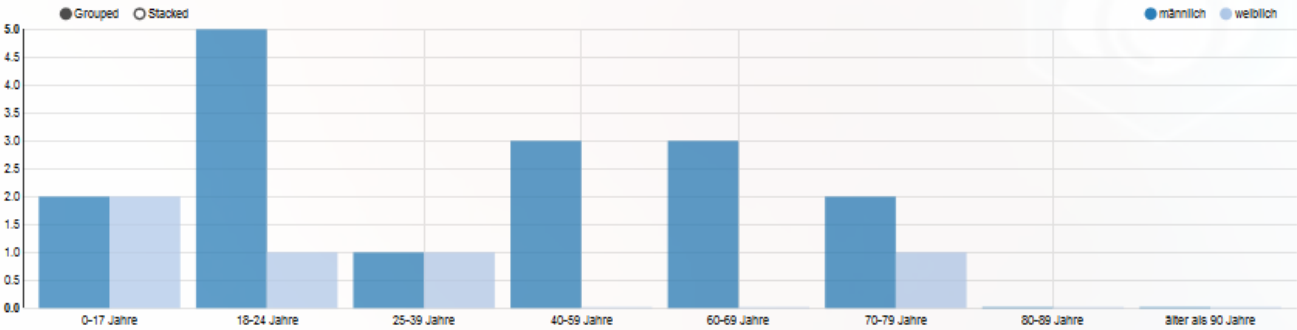
Titel der Veranstaltung  
eHealth & Society

Datum der Durchführung  
15.02.2017



Überblick Teilnehmer

Altersverteilung männlich/weiblich



Teilnehmerfeedback

Veranstaltung	Datum	Geschlecht	Alter	Schulbildung	Berufliche Situation	
eHealth & Society	2017-02-15	männlich	0-17 Jahre	Kein Schulabschluss	Schüler	⬆
eHealth & Society	2017-02-15	männlich	18-24 Jahre	Realschulabschluss	Auszubildender	
eHealth & Society	2017-02-15	weiblich	0-17 Jahre	Kein Schulabschluss	Schüler	
eHealth & Society	2017-02-15	männlich	18-24 Jahre	Realschulabschluss	Auszubildender	
eHealth & Society	2017-02-15	männlich	70-79 Jahre	Abitur	Geschäftsführer	



... die Abstimmung in der Gemeinderatssitzung  
kann beginnen.

Details zur Veranstaltung

Titel der Veranstaltung

eHealth & Society

Datum der Durchführung

15.02.2017

Abstimmung

Abstimmung über Wiederholung Gesundheitstag:

Ich bin für eine Wiederholung

Bemerkung

ZUR ÜBERSICHT

ZURÜCK

VOR

## Ergebnis der Abstimmung:

Durch die durchaus gelungene Durchführung der Veranstaltung und das viele positive Feedback, wurde entschieden, dass die Veranstaltung wiederholt werden soll!



ZUR ÜBERSICHT

ZURÜCK

VOR



FOM Hochschule für Ökonomie und Management gGmbH

Institut für Gesundheit & Soziales

Prof. Dr. habil. Manfred Cassens, Direktor

Arnulfstr. 30

D-80335 München

+49.179.1301437

[manfred.cassens@fom.de](mailto:manfred.cassens@fom.de)

**Ansprechpartnerin Projekt:**

**Maren Porzelt**

- Research Fellow -

[maren.porzelt@fom-net.de](mailto:maren.porzelt@fom-net.de)

+49.152.31872813