## Stakeholderholderanalyse

Stakeholder ist eine <u>Einzelperson</u> oder eine <u>Organisation</u>, die ein <u>Anrecht</u>, einen <u>Anteil</u>, <u>Ansprüche</u> oder ein <u>Interesse</u> an dem <u>System</u> oder seinen <u>Merkmal</u> hat, die ihren <u>Erfordernissen</u> und <u>Erwartungen</u> entsprechen.

Anrecht ist das Stärkste und ist daher sehr mächtig. Anteil ist das zweitstäkste, obwohl es nur teilrechte sind. Anspruch steht keine rechtliche Basis zu. Interesse kann man sich höchstens äußern. Erfordernis ist eine Bedingung die einen bestimmten Zweck in einem bestimmten Nutzungskontext effizient erfüllt. Erwartung, es müssen Verfügbarkeit sichergestellt werden und welche Erwartungen vorhanden sind.

Bezeichnung	Beziehung zum System	Objektbereich	Erfordernis, Erwartung
Hundebesitzer	<ol> <li>Eintragen der erforderlichen Informationen erstellen / verwalten / löschen (Anrecht)</li> <li>Kontrolle über Gesundheit des Hundes verwalten (Anrecht)</li> <li>Ernährungsplan erstellen / verwalten (Anrecht)</li> <li>Erstellung von Routen verwalten / löschen / hinzufügen (Anrecht)</li> <li>Planen von gemeinsamen Aktivitäten (Interesse)</li> <li>Zeitersparnis beim Vorgang Aktivitäten einplanen und suchen von Informationen (Anspruch)</li> </ol>	1. Gesamtsystem 2. Client, Berechnungsschnittl stelle, Server 3. Gesamtsystem 4. Gesamtsystem 5. Gesamtsystem 6. Gesamtsystem	<ol> <li>Benutzerfreundlich, Korrektheit der Informationen, Vollständigkeit</li> <li>Korrektheit und Aktualisierbarkeit</li> <li>Verfügbarkeit, stabilität, funktionfähig, benutzerfreundlich</li> <li>Verfügbarkeit, stabilität, funktionfähig, benutzerfreundlich</li> <li>Verfügbarkeit, stabilität, funktionfähig, benutzerfreundlich</li> <li>Korrektheit, aktualliät, Verfügbarkeit, stabilität, funktionfähig, benutzerfreundlich</li> </ol>

Bezeichnung	Beziehung zum System	Objektbereich	Erfordernis, Erwartung
Hundeschule	<ol> <li>Kann Informationen an Hundebesitzer geben(Anteil)</li> <li>Überblick aller Hunde / Hundebesitzer (Anspruch)</li> </ol>	Gesamtsystem     Gesamtsystem	<ol> <li>Das system soll durch die Automatisierung die Gesundheit des Hundes verbessern</li> <li>Leichtere Einteilung von Hunden</li> </ol>

Bezeichnung	Beziehung zum System	Objektbereich	Erfordernis, Erwartung
Fitnesstrainer	<ol> <li>Kontrolle der Gesundheit des Hundepass (Anteil)</li> <li>Fitnessplan erstellen / bearbeiten (Anteil, Interesse)</li> </ol>	Gesamtsystem     Gesamtsystem	Vollständigkeit und Korrektheit der Informationen     Benutzerfreundlich

Bezeichnung	Beziehung zum System	Objektbereich	Erfordernis, Erwartung
Tierarzt	<ol> <li>Gibt Informationen an Hundebesitzer über die Gesundheit und Fitness des Hundes(Anteil)</li> <li>Überblick der Gesundheit vom Hund(Anteil, Interesse)</li> </ol>	Client,     Eingabeschnittstelle     Gesamtes System	Korrektheit des     Systems, um die     Gesundheit des     Hundes zu     gewährleisten

Bezeichnung	Beziehung zum System	Objektbereich	Erfordernis, Erwartung
Hund	<ol> <li>Bekommt vom Client Informationen zugewiesen die im System gespeichert werden(Anrecht)</li> <li>Automatische Aktualisierung und veränderung der Daten(Anteil, Anspruch)</li> </ol>	Client, Server     Client, Server	Korrektheit der Informationen     Korrektheit der aktivitäten des Hundes

Bezeichnung	Beziehung zum System	Objektbereich	Erfordernis, Erwartung
Drittanbieter	<ol> <li>Das System forder bestimmte Daten an (Anrecht)</li> <li>Veröffentlichung der Firmennamen (Anspruch)</li> </ol>	Gesamtsystem     Gesamtsystem	1. Internet- verbindung, korrektheit der Daten der Drittanbieter  2. Eindeutig Identifiziert