Systemüberlick

Team 2:

- Wechseln von Deutsch -> Englisch
- Deadlines -> Datum
- GUI-Prototyp nicht zu 100% auf die anderen Elemente abgestimmt
- Use-Cases
- Zielgruppe nicht vollkommen zufriedenstellend definiert
- Systemüberlick; Segmente zu ausführlich

Team 1:

- Use-Cases fehlen
- GUI Beschreibungen fehlen
- Aufgaben der jeweiligen Gruppen verschoben und dupliziert
- Admin kein voller Systemzugriff
- Lücken zwischen Funktionalitäten, Zielgruppen und GUI-Prototyp

Use-Cases

Team 2:

- Bearbeitung von Daten der Eltern und Kindern unklar/fehlt
- Use-Cases vom Kind zu sehr/unpassend zusammengefasst
- E-Mail-Benachrichtigungen fälschlich vereint
- Kontakt nicht definiert
- Allgemeine Informationen -> GUI-Prototyp als Home-Seite -> benötigt Angleichung
- Fehlinterpretationen der Rolle des Audit-Logs

Team 1:

- Involvierte Klassen irrelevant
- Mit ODER gekennzeichnete Schritte als Unterpunkt angeben
- Use-Case Diagramm fehlt "include" für PDF exportieren/drucken
- Folgende Use Cases fehlen:
 - o Eintragen der Kapazität
 - Eintragen von freien Tagen
 - Unklarheiten beim Erstellen und Bearbeiten von Eltern
 - o Grundkonfiguration (Bring- und Abholzeiten, ...)
 - Notfallkontakt anlegen und bearbeiten
 - Allergien und Nahrungsunverträglichkeiten
 - Abweichende Bring- und Abholzeiten
 - Tagesplanansicht Eltern
- Gast ist überflüssig
- Kontaktliste -> Unklarheit über Identität der Kontakte; Notfallkontakt gleich Bezugsperson
- E-Mail-Benachrichtigung -> nicht im Use-Case-Diagramm; nicht von Mitarbeiter sondern vom System; Benachrichtigung über Essensanmeldung fehlt; Auslöser fehlt: Erinnerung zur Aufgabe
- Anmelden E-Mail-Benachrichtigung -> falsche Bezeichnung

- Kind verwalten -> Beschreibung immer nur für ein Kind
- Mitarbeiterverwaltung -> unklar warum nur Admin Mitarbeiter bearbeiten darf

Klassendiagramm

Team 2:

- Englische Begriffe
- Notfallkontakt fehlt
- Beziehungen stellenweise unklar, wegen abweichender Konventionen
- Managementklassen nicht in Webapplikation übertragbar
- Task-Klasse fehlt

Team 1:

- Inkonsistente Angabe der Abhängigkeiten (UserManagementParent Eintrag für Parent fehlt),
 Angabe der Kardinalitäten fehlt
- Teilweise fehlende Attribute (Notfallkontakt, Passwort, ..).
- Objekt f
 ür Employee ist leer (kann als User gef
 ührt werden).
- Kein Objekt für Task.
- Parent hat doppelte Attribute (User hat schon Name, Adresse, E-Mail).
- Parent und Employee vielleicht als User führen.
- Objekt Registration unklare Funktion.
- Klassendiagramme in Englisch deswegen keine Konsistenz zu Use-Cases.
- Verwendete Symbole nicht immer klar verständlich.

GUI-Prototyp

Team 2:

- Weicht von den Use-Cases ab
- Reihenfolge falsch
- Usability tragbar, aber glänzt nicht
- Statische Menü-Punkte redundant, zu wenig Informationen
- Aufteilung von Bearbeiten/Anzeigen unpraktisch
- Einige Funktionen unklar oder unvorteilhaft gestaltet
- Möglichkeit zur Massen-Eintragung für tägliche Anmeldung der Kinder
- Login-Button auf Hauptseite fehlt
- Gelber Hintergrund ist scheiße
- Teilweise lassen sich Informationen vom Stammblatt nicht aus dem Klassendiagramm entnehmen -> Quelle unklar
- Der Punkt Menü ist unklar

Team 1:

- Folgende Seiten fehlen:
 - Verwaltung von Kindern
 - Zugriff auf Audit-log
 - Kind verwalten f
 ür Eltern (mit Erstellen von Bezugspersonen)

- Anmeldung für E-Mailbenachrichtigung
- Erledigte Aufgaben
- Offene Aufgaben
- Login
- Inkonsistente Bezeichnung (Benutzerverwaltung, Mitarbeiterverwaltung)
- Englische Wörter in deutscher Oberfläche (Submit, Delete, Home, Search usw.)
- Nicht ersichtliche Funktion der Navigationsleiste
- Gastuser?
- Usability:
 - Tabellenansichten uneinheitlich
 - Einblendung Kalender (Position uneinheitlich)
 - Farbbruch Searchfeld
 - Buttonstyle uneinheitlich
- Fehlende Informationen:
 - Aufgabenplaner Eltern: Deadline der Aufgaben nur als Enddatum
 - o Tagesplaner Mitarbeiter: Abwesend; Abholung (Zeit oder Person); Wochenansicht
 - Aufgabenplaner Mitarbeiter: Anzeige der zugeteilten Eltern

Projektplan

Team 2:

Deadlines -> Datum fehlt

Team 1:

- Vor- und Nachname angeben
- Einheitliche Sprache verwenden
- Deadlines -> Datum fehlt