Analyse-Fachklassendiagramm mit Operationen Terminfindungs-App "Plan The Jam" Team: Comanche, 08.05.2014 Terminumfrage name: String «enumeration» beschreibung: String Umfragetyp typ: Umfragetyp einmalig «Datentyp» deadline: Zeitpunkt wiederholt frequenz: Wiederholung Wiederholung möglicheZeiträume: List<Zeitraum> abstand: int ermittelterZeitraum: Zeitraum einheit : Zeiteinheit «gastgeber» teilnehmerZuTerminumfrageHinzufügen() «gastgeber» gruppeVonTeilnehmernZuTerminumfrageHinzufügen() «gastgeber» alleTeilnehmerEinladen() «enumeration» «gastgeber» terminUmfrageÄndern() Zeiteinheit «gestgeber» möglicheTermineAnzeigen() «gastgeber» ausMöglichenTerminenWählen() Tag **Woche Monat** Einladung ignoriert : boolean = false konkreteVerfügbarkeit : List<Zeitraum> {subset}_ «Datentyp» teilnahmeStatusSetzen() Zeitraum konkreteVerfügbarkeitFestlegen() startzeitpunkt : Zeitpunkt dauerInMinuten: int Gastgebe Teilnehmer Benutzeraccount name: String Gruppe telefonnummer: String name: String emailadresse: String ^ * generelleVerfügbarkeit : List<Zeitraum> «gastgeber» terminumfrageErstellen() gruppeErstellen() gruppeLöschen() generelleVerfügbarkeitFestlegen() benutzerZuGruppeHinzufügen() `0..* angeboteneUndBelegteZeiträumeAnzeigen()

hat in Adressbuch ▶