

MICROLAB GmbH

Aubachberg 79 4941 Mehrnbach/Ried, Austria Tel. +43 7752 70696

www.microlab.at/kontakt

Programmieraufgabe

Ziel ist die Erstellung einer Webseite in der ein persönlicher Erinnerungskalender integriert ist.

In diesem Kalender können über ein Formular Termine eingetragen werden, für welche dann am eingetragenen Termin eine Erinnerungsmail an die dazu eingetragene E-Mail-Adresse gesendet wird. Beispiel: Irgendjemand will seinen Hochzeitstag eintragen und daran erinnert werden.

Ein Termin soll Datum, Bezeichnung und Erinnerungszeitpunkt enthalten.

Als Erinnerungszeitpunkt kann über ein DropDown (1 Tag, 2 Tage, 4 Tage, 1 Woche oder 2 Wochen) eingestellt werden können.

Ausgangspunkt sollte eine Übersicht aller bereits erfassten Termine sein, welche über AJAX in der Standardeingabemaske bearbeitet oder gelöscht werden können.

Datum (TT/MM) Bezeichnung			Erinnerungbitte auswählen
			SPEICHERN
Datum	Bezeichnung	Erinnerung	Aktion
01.01.	Hochzeitstag	2 Tage	bearbeiten löschen
03.06.	Geburtstag Sepp	1 Woche	bearbeiten löschen
03.12.	Geburtstag Karl	1 Woche	bearbeiten löschen

Weiters wird ein Skript benötigt, welches überprüft, ob Termine zu versenden sind, und dies dann auch durchführt.

Optional kann auch eine einfache Registration mit den Pflichtfeldern Name, E-Mail und Passwort erstellt werden, damit die Termine auch im Nachhinein bearbeitet werden können. Der Login soll über E-Mail und Passwort erfolgen.

Die Aufgabe soll im mitgesendeten Designvorschlag (Screen1.jpg + Screen2.jpg) umgesetzt werden. Das heißt die Aufgabe sollte zumindest 2 Menüpunkte umfassen. (Einen Menüpunkt mit Text und Bild + einen Menüpunkt mit dem Erinnerungskalender)

Für die Lösung der Aufgabe dürfen alle gängigen Librarys, Klassen, etc.. der einzelnen Sprachen verwendet werden.

Wir bitten um die Übermittlung sämtlicher Skripte, Bilder, Datenbanken (z.B. als SQL-Dump)

Firmenbuch: 182241b FBG: LG Ried im Innkreis UID: ATU 6491 2189, DVR: 0069337

Bankverbindung: VOLKSBANK Ried im Innkreis IBAN: AT994 4383 0320 1621 0000 BIC: VB OE AT WW RIE

Wer genau hinsieht erkennt, wie einfach das Web sein kann.