|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Projektauftrag | | | Projektteam: Knoll, Mandl, Graf  Datum: 26.09.2016 |
| Bezeichnung des ProjektesChor-Homepage mit Notenarchiv | | | |
| **Projektorganisation:** | | | |
| Project Board Th. Moritz, J. Doppelbauer | Projektleiter/-in Lukas Knoll | | Projekt-Mitarbeiter/-in Sebastian Mandl  Niklas Graf |
| **Termine:** | | | |
|  | Vorauss. Endtermin30.03.2017 | | **spätester Endtermin**  **06.04.2017** |
| **Budget:** | | | |
| 155 PS | | | |
| **Ergebnisse:** | | | |
| Empfänger Kirchenchor Pollham  (Hr. Wolfgang Froschauer) | | Liefer-Termin 30.03.2017 | Form Fertige Installation auf Webserver/Applicationserver |
| 1. **Ausgangslage**   Derzeit keine Homepage des Kirchenchores Pollham. Auch Webserver/Applicationserver ist nicht vorhanden.   1. **Ziele** 2. Für den Kirchenchor Pollham soll eine dynamische HP gestaltet werden, mit Userverwaltung und Notenarchiv. 3. Getrennter Bereich für Homepagebesucher, Chormitglieder und Administrator. 4. **Abgrenzung**   Muss enthalten sein:   * Userverwaltung für Administrator * Administrator kann Medien hochladen, Termine erstellen/bearbeiten, Bilder auf Website tauschen, E-Mails an alle versenden * Subadmins mit selben Rechten wie Admin, nur ohne Userverwaltung * Möglichkeit zur Anmeldung von Chormitgliedern * Das Sehen von Terminen für Chormitglieder * Möglichkeit zum Download von Dokumenten und Medien. * Homepagebesucherbereich mit Newsfeed, Terminen, Möglichkeit zum Download von Medien, sehen der Chormitglieder   Zusätzliche Wunschziele:   * Kalender, welcher sich in Googlekalender importieren lässt * Anhören/Ansehen der Medien, auf der Homepage   Nicht enthalten:   * Wartung des Systems * Mobile App * Mobile Website fürs Smartphone      1. **Rahmenbedingungen**  * Für die Realisierung ist an Input (materiell, immateriell) in das Projekt erforderlich: Webserver, VisualStudio, AptanaStudio, GIT, Raspberry PI, IDE * Kenntnisse: HTML, CSS, PHP, Javascript, SQL, Datenbankverwaltung, Bootstrap | | | |