

SEMSIX

M A K E Y O U R M I X

Idee & Ziele

Technische Umsetzung

- Adobe® Flex® 3
- Mate
- PHP und MySQL

www.semsix.com

- Motivation
 - Genervt durch langwierige Musikrecherchen
 - Alle benötigten Daten bereits vorhanden
- Ziele
 - Gezielte Suche nach Künstlern, Alben
 - Ergebnisansicht wie bei einer Musikdatenbank
 - Einfacher Austausch von Musik-Tips

Adobe® Flex® 3

- Logik mit ActionScript 3.3
- GUI mit MXML 2006

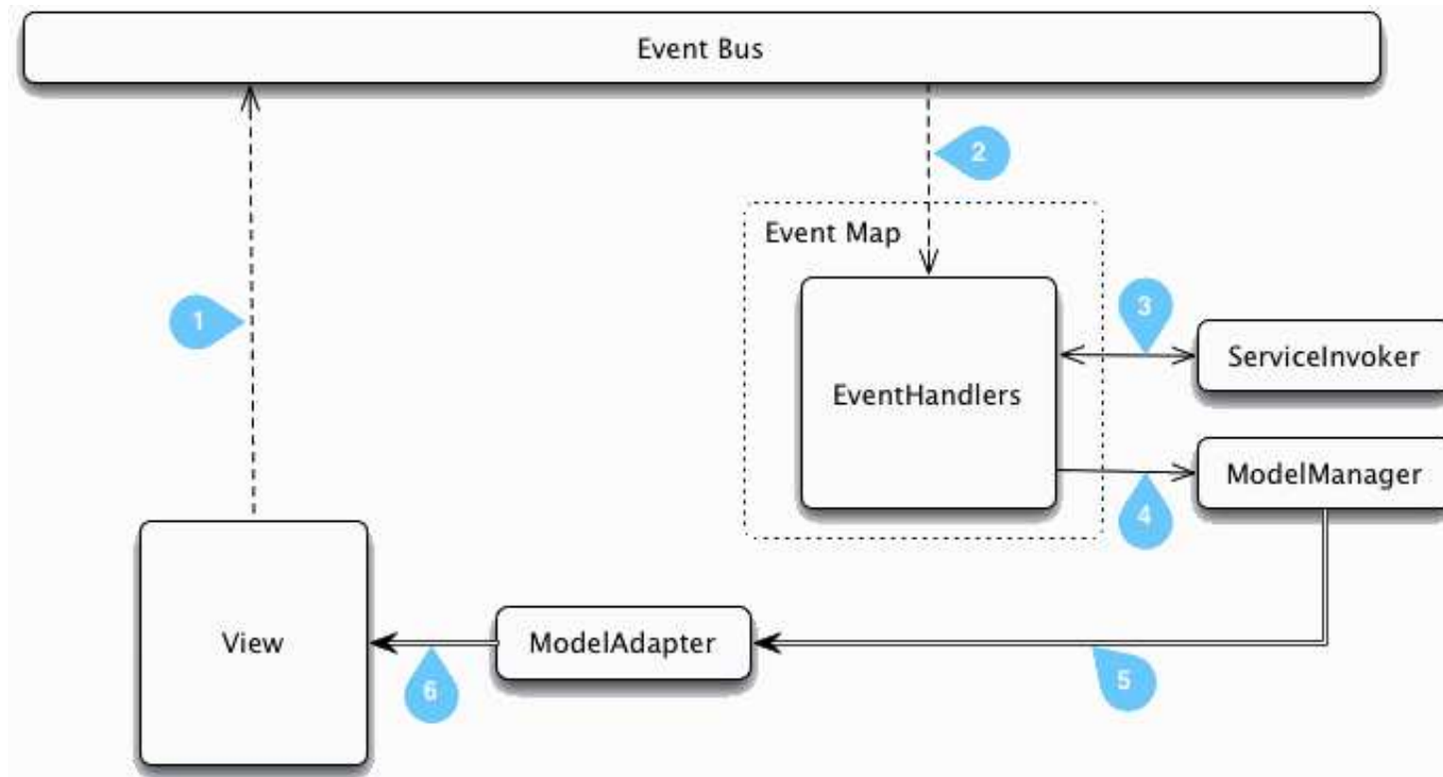
Mate

- Eventbasiertes Flex-Framework

PHP und MySQL

- Proxy und Backend

Entkopplung von GUI und Businesslogik



1. Abschicken der Suchanfrage:
 - An alle Videoplattformen
 - An Musikdatenbank
2. Empfangen der Ergebnisse:
 - Erste Bewertung der Video-Ergebnisse
3. Evaluieren beider Ergebnis-Typen
 - Eigenes Scoring für jedes Video pro Musikdatenbank-Eintrag

Weitere Infos gibt's morgen auf der
Medianight

oder unter

www.semsix.com