# Renato

## Teamarbeit

Die Zusammenarbeit hat in diesem Projekt gut funktioniert, ohne dass wir eine Hierarchie organisieren mussten.

### Tools

Wir haben diese Arbeit ohne Zeiterfassungstools und Analysetools gemacht. Wir hatten keine Probleme deswegen und haben uns viel Zusatzaufwand gespart. Für die Versionierung hat sich GIT wieder mehr oder weniger bewährt.

### Zeitplanung

Wir haben nur eine sehr grobe Wochenplanung am Anfang erstellt, die jedoch etwa in der Hälfte des Projekts nicht mehr gültig war, da sich die Anforderungen nochmals änderten. Dann hat unns das Memory-Leak noch viel Zeit gekostet, was nicht vorhersehbar war.

## Technologien

Dadurch, dass wir ausschliesslich Technologien von Microsoft eingesetzt hatten, hat bei uns alles gut zusammengespielt, und wir fanden zu allem eine gute Dokumentation.

### Timer

Zeitmessung und Timestamps können sehr gefährliche sein, wenn man nicht aufpasst. Zudem verursacht der System.Timer ein Memory-Leak, wenn dieser nicht richtig aufgeräumt wird, was bei uns nicht möglich war.

### Generierung einer Api-Dokumentation

Visual Studio bietet keine Möglichkeit, direkt eine Dokumentation zu generieren, wodurch ich gezwungen war, auf Fremdtools auszuweichen. Ich habe viel Zeit gebraucht, herauszufinden, welches jetzt brauchbar ist und wie man es genau Bedienen muss.

## Industriepartner

Die Zusammenarbeit war für uns nicht ganz einfach, da am Anfang die Requirements und das Endprodukt der Arbeit nicht ganz klar definiert waren. Das ist jedoch an den meisten Orten so und es war für uns sicher eine gute Erfahrung. Zudem waren wir gut betreut und in einem interessanten Unternehmen.