



Sitzungsprotokoll 01.06.2012

Datum, Zeit und Ort	01.06.2012 (Woche 1), 14:30 bis 11:00 Uhr, Raum C10.04 EIA-FR
Sitzungsart	Kick-off
Thema	Informationen, Ziele, Administratives
Anwesend	Dominik Gygax (DG) Laurenz Altwegg (LA) Pierre Morard (PM) Pierre-André Roubaty (PAR)
Entschuldigt	-
Bemerkungen	EME: Erde-Mond-Erde Übertragung (=Moonbounce)

Besprochene Punkte

1. Projektmanagement, Administratives

Sprache	Entscheid: Als allgemein verwendete Sprache für die Kommunikation (Sitzungen, Korrespondenz) wird Standarddeutsch gewählt	-
Planung, Prioritäten	DG stellt die Grobplanung und Prioritäten für das Projekt vor: Verstehen von Theorie und Anlage, Anpassung der Anlage, Kontaktaufnahme mit Partnerstationen, Versuche Moonbounce (alles inkl. Dokumentation) Entscheid: Prioritätenliste und Planung sind in Ordnung (detailliert aufgeführt im Pflichtenheft)	-
Experten	Die Experten möchten regelmässig über den Stand des Projektes informiert werden. Die Experten wie auch LA und DG würden ausserdem ca. jede 2. Woche eine Besprechung in Freiburg begrüssen (ab 17:00 Uhr fast immer möglich). Entscheidung: Die Experten werden via E-Mail und Website laufend informiert. DG macht Anfang Woche 2 Terminvorschläge für Woche 3 und ev. Woche 5	06.06.2012
Projektbeschrieb	DG informiert über die Anpassung des Projektbeschriebs: Da ursprünglich für 2 Studenten vorgesehen, wird der zweite Teil des Projekts ("Himmelsbeobachtung") weggelassen. Entscheid: Die Experten erhalten den angepassten Projektbeschrieb sobald dieser verfügbar ist	ASAP
Pflichtenheft	Die Experten möchten wissen, ob ein Pflichtenheft erstellt wird. DG bejaht, eine erste Version sei vorgesehen für ca. Mitte der Woche 2.	06.06.2012



	Entscheid: DG erstellt ein Pflichtenheft (Kontext, Ziele, Planung) bis 06.06.2012	
--	--	--

2. Informationen zum Projekt, Ziele

Moonbounce	DG erklärt das Prinzip und die Verwendung von EME anhand des Dokuments <i>mnbnc-principle-v.12.06.01</i> . LA ergänzt.	-
Material	DG und LA erklären kurz das vorhandene und neu bestellte Material der Funkanlage. DG verspricht eine Live-Demo für die nächste Sitzung. Entscheid: DG stellt an der nächsten Sitzung die Anlage vor	Woche 3
Ziele	DG erklärt, Ziele des Projektes seien vor allem das Studium von EME (Moonbounce) und JT65 sowie das Etablieren eines EME-Kontakts mit einer Partnerstation. Ausserdem soll versucht werden, das eigene Echo zu empfangen. Die Ziele werden im Pflichtenheft detailliert aufgeführt.	-