

Team Meeting

Datum: 06.02.2013

Uhrzeit: 10:30 – 11:30 Uhr

Teilnehmer	3LC	Anwesenheit
Haiko Gerdes	HGE	X
Rainer Jansen	RJA	X
Tilo Werner	TWE	X
Sebastian Schirrmeister	SSC	X
Stefan Wieden	SWI	X
Enrico Hofmann	EHO	X
Marcel Huth	MHU	X
Krisztian Springer	KSP	X
Tobias Schmalenberg	TSC	X
Nadine Feil	NFE	E
Stefanie Woge	SWO	E
Carsten Zinke	CZI	X
Tobias Stein	TST	X
René Lange	RLA	E
Alexander Krüger	AKR	E

X =anwesend / E=entschuldigt / Z=zeitweise

Version 2.1.16:	Status	Wer?	Wann?
<ul style="list-style-type: none"> insgesamt ein gutes Deployment bei JT Fehler werden bei JT nur gehotfixt, nicht neu deployed Die Responsetime für BAs über TFX ist am Mo. unerklärlich gestiegen. Die Ursache ist noch unklar. Wir prüfen ob es an TFX oder uns liegt. Es hängt aber ziemlich sicher nicht mit dem Deployment zusammen, da es erst eine Woche später aufgetreten ist. das Deployment von LMX, Tropo und FER wurde auf Montag, den 11.02.2013 verschoben BUC bekommt kein Deployment mit LMX sind noch Kleinigkeiten für die Abnahme zu klären 	I	HGE/RJA	
Version 2.1.17 und 2.1.18: <ul style="list-style-type: none"> Statistik für LMX fertiggestellt alle anderen Kunden bekommen es testweise mit der 2.1.16 zusätzlich muss noch ein Angebot erstellt werden für die 2.1.18 soll dann auch an dem Monitoring weiter gemacht werden, um Warnungen zu bekommen, wenn z.B. Antwortzeiten zu groß sind 	I	HGE	

<p>Personal:</p> <ul style="list-style-type: none"> • der Einstieg von Alexander lief durch fehlende Vorbereitung der Hardware nicht optimal • SWO (letzter Arbeitstag 20.02.2013) hat ihre Arbeit an eine Kollegin übergeben, die das BOC stellt • Sören Pestner kommt ab 01.04.2013 als Entwickler • Sven Georgi kommt ab 01.05.2013 als Entwickler • bitte einige Tage vorher die konfigurierten Arbeitsgeräte zur Verfügung stellen 	I	RJA	
<p>LTS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LTS Staging ist nun voll funktionsfähig • es läuft eine 2.1.16_LTS, die derzeit noch nicht live deployed wird • Check, ob ETS nach LTS gezogen werden kann 	I	HGE	
<p>Diverses:</p> <ul style="list-style-type: none"> • OTDS läuft und sollte demnächst z.B. Bewotec zur Prüfung im Player zur Verfügung gestellt werden • OTDS ist eine Zukunftstechnologie • bis zur ITB werden die Kunden Angebote über eine PCI konforme Verarbeitung von CC bekommen. • demnächst alle xAdmin Zugänge in VPNs stecken • HGE in KW6 von Montag bis Dienstag in AYT bei LTS, ab Dienstag Abend bis Mittwoch in LEJ verfügbar 	I	HGE	
<p>Aktuelle Tätigkeiten Team:</p> <p>TWE: Angebot PCI, xRes Middleware, Arbeitsplatzeinrichtung</p> <p>EHO: LTS umgesetzt, Statistik mit Nicole, Tagesgeschäft</p> <p>MHU: Sejour Multiroom, NTI wollte keiner, jetzt MPI</p> <p>SWI: RT-Generierung, VIA Verarb., 25% Performancegewinn</p> <p>TST: RabbitMQ auf Cluster-IP, Stadis-Gateway in VPN, Accounts</p> <p>KSP: PAC & Preiserf. Einarbeiten</p> <p>SSC: aus MPI wird MPIO, HSTO Zugangsdaten, AZE Berechnung</p> <p>Support:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ticket- und Taskbearbeitung / Support - Staging Tests mit Deployment Fehlererfassung und deren Behebung bis zur Abnahme - FER nimmt Staging unter Vorbehalt ab und meldet, dass die Zeitspanne von der Ticketerstellung bis zur Bearbeitung zu lang ist 		<p>TWE</p> <p>EHO</p> <p>MHU</p> <p>SWI</p> <p>TST</p> <p>KSP</p> <p>SSC</p> <p>TSC, CZI</p>	

I = Information F = Festlegung A = Aufgabe

Für das Protokoll: Carsten Zinke