

ADP Advances within A2E

Various systems and access codes that we are using internally

<https://a2e.de/sig/adv>

March 25, 2010

Contents

1 Situation

Achtung, die Anleitungen für Sprachendienstmitarbeiter sind ausgegliedert, denn in diesem Verzeichnis geht es um die Methoden der Datenverarbeitung, die nicht nur die Sprachdienste betreffen.

Hier wird an einem Software-Stapel gearbeitet, der als Distribution `a2e_privat` zusätzlich zu `a2e_suse` installiert werden kann. Die Fäden laufen hier in der RPM-Datei `local-setup.spec` zusammen. Alles was nicht strikt privat ist sollte in öffentliche Pakete der Distribution `a2e_suse` übertragen werden.

2 Tasks

Wir pflegen für das aktuelle Jahr und den aktuellen Monat Aufgabenlisten. Noch längerfristige Aufgaben werden hier aufgelistet, z.B.

1. Entwicklung eigener ADV-Dienstleitungen

3 Timeline


- ADV bei A2E: Künftige Entwicklung


4 Chronology


- ADV bei A2E: Vergangene Entwicklung


5 Resources


- Distribution a2e_privat, s. local-setup.spec
- Datenverarbeitung für Sprachdienste
- Document Source
- Navigation Source
- Language-dependent text elements
- Language-neutral text parameters
- Language-dependent text parameters


 Was War: ADV bei A2E: Vergangene Entwicklung: Wie wir die vergangenen Jahre verschwendet haben: Vergangene Errungenschaften und Stümpereien bei der Beschaffung, Programmierung und Verwendung von Datenverarbeitungsanlagen bei A2E


 Was Wird: ADV bei A2E: Künftige Entwicklung: Wie wir immer besser Daten verarbeiten und anderen damit dienen: Interne Pläne zur Beschaffung, Programmierung und Verwendung von Datenverarbeitungsanlagen bei A2E


 Identität: Identität und Firmierung a2e: In diversen Kontexten erkennbar auftreten: Sicherstellung von Firmenregistereinträgen, Namensrechten, Domänen und dergleichen


 kont: Konten von A2E: Kundenzugänge bei Dienstleistern: Wie wir uns bei MNet, UPS, Pecunix, Banken, Verbänden etc einloggen und welche Möglichkeiten wir dort jeweils haben.

 Systeme: Systemkonfiguration bei A2E: Ein Dossier pro System: Wie bei uns bekannte Systeme wie Bash, PHP, Apache, Subversion etc konfiguriert sind.

 proc: Arbeitsverfahren bei A2E: Ein Dossier pro Problemfeld: Typische Problemfelder sind Druckerkonfiguration, Druckvorstufe, Einhängen von Benutzerfestplatten, Einrichten von Benutzerverzeichnissen. Die Lösung ist von Softwaresystemen unabhängig.

 mail: E-Post bei A2E: Wie wir die Flut meistern: Eingehende E-Post wird über Procmail vorsortiert und nach bestimmten Prinzipien manuell nachsortiert. Was bei phm eintrifft, ist für alle sichtbar. Mithilfe von Aktenzeichen und Werkzeugen wie hypermail und mutt schaffen wir uns Überblick über laufende Vorgänge.

 Programme: Individualsoftware: Skripte, die nicht reif fuer das Tageslicht sind: Oder vielleicht ist es auch nur nicht sinnvoll, sie so konfigurierbar und verallgemeinerbar zu machen, dass andere außerhalb A2E etwas damit anfangen können

 Geräte: Datenverarbeitungs-ausrüstung bei A2E: Nützliche Gerätschaften an der Periferie: Drucker, Skanner, Mobile Festplatten, Telefongeräte, Diktiergeräte, Ditigale Fotoapparate, Flüsterdolmetschanlagen, Wunschausrüstungen aller Art


 kistux: Linux-Kisten bei A2E: duroK2, pesaJ6, querty, bartu usw: Wir bringen die Konfiguration unter einen Hut.

Table 1: Unterverzeichnisse