

Arbeitsgruppe DEWIS / MIVIS

TelKo am 8.Oktober 2020

Tagungszeitraum:

Donnerstag, 8.Oktober 2020, 19-20:20 Uhr

Teilnehmer: Andreas Filmann, Berthold Plischke, Christian Kuhn, Claus Kuhlemann, Dieter Braun, Erik Kothe, Frank Jäger, Jürgen Klüners (bis TOP 2.3) Heiko Spaan, Michael Meier, Rainer Blanquett, Thorsten Ahlers, Ullrich Krause

TOP 1 Check-In

Alle Teilnehmer äußern sich kurz zu ihrer Stimmungslage und ihrer Erwartungshaltung, was das heutige Meeting angeht.

TOP 2 Project Updates

1. Löschfristen

Die Mail von Dieter aus dem Jahr 2018 kann auf der Webseite eingesehen werden, es sollte eine Arbeitsgruppe gebildet werden.

2. Zugriffsrechte

Es gibt kein Update, Daniel ist aus der Arbeitsgruppe DEWIS/MIVIS ausgeschieden, es werden deshalb neue Mitglieder für die Arbeitsgruppe gesucht.

3. DWZ-System Tischtennis

Jürgen stellt das System vor, das aus zwei Komponenten besteht, einer Mitgliederverwaltung und einem Auswertungssystem.

Nächste Schritte:

- Kontakt zur Firma herstellen, die die Mitgliederverwaltung entwickelt hat.
- Kontakt zum Tischtennisverband herstellen wegen des Auswertungssystems

4. Schnittstellen nach außen und nach innen

Claus hat die ihm bekannten Schnittstellen aufgelistet, von denen einige noch detailliert geprüft werden müssen. Rainer übernimmt die Koordinierung der Aktivitäten dieser Arbeitsgruppe.

5. AV-Verträge / Datenhoheit

Dieter hat den Arbeitsauftrag detailliert beschrieben.

6. Bekenntnis zur Fortführung der DWZ

Frank hat einige Punkte (Pro und Kontra) gesammelt und an die AG verteilt. Frank und Berthold haben Kontakte nach Frankreich hergestellt, wo die nationale Wertungszahl vor einigen Jahren abgeschafft wurde. Grundsätzlich sollte das Ziel sein, die DWZ beizubehalten.

7. Reporting / Statistiken

Erste Mails wurden zwischen Heiko und Berthold ausgetauscht, das Anlegen einer separaten Datenbank für Auswertungen ergibt vermutlich Sinn.

8. MIVIS für Nichtmitglieder

Michael und Berthold haben ein Dokument auf der Webseite abgelegt, die weit überwiegende Zahl der Nichtmitglieder sind Ausländer.

Die Abstimmung mit der AG Datenschutz und mit der AG Löschrufen ist notwendig.

9. Neue Funktionen implementieren

Erik hat eine Liste mit Funktionen auf der Webseite zur Verfügung gestellt, die es auf der DSJ-Webseite gibt und die auch in der neuen DSB-Software eingebaut werden könnten.

10. Nutzung existierender Standardprogramme

Michael hat eine kurze Recherche betrieben: Es existieren viele Standardprogramme, zum Teil mit Buchhaltungsfunktionen. Die Arbeitsgruppe sollte erweitert werden.

TOP 3 Agenda

Folgende Themen werden durch die Teilnehmer benannt und besprochen:

1. Abbildung der Arbeitsaufträge auf der Webseite (Ullrich)

Arbeitsauftrag: Ullrich löscht die vorhandenen Einträge oder benennt sie um.

2. Zugriff auf Daten der Webseite durch DSB-Personal (Ullrich)

Frank Hoppe erhält Zugriff auf die Webseite.

3. Umzug der Webseite auf DSB-Server (Ullrich)

Die Webseite sollte auf den DSB-Server umziehen.

4. Unterstützung der AG „Standardprogramme“ (Michael)

Thorsten und Frank arbeiten in der AG mit.

5. Zusammenlegung der beiden AGen „Tischtennis“ und „Standardprogramme“ (Dieter)

Die AG Tischtennis bildet eine Teilmenge der AG Standardprogramme. Eine Zusammenlegung ist deshalb sinnvoll.

6. Zweck der neuen Anwendung (Thorsten)

Die AG „AV-Verträge / Datenhoheit“ beantwortet diese Frage.

7. Alternative Wertungssysteme testen (Berthold)

Im neuen System sollte eine entsprechende Option vorgesehen werden. Das Thema wird durch die Arbeitsgruppe „DWZ“ bearbeitet.

8. Unterstützung der AG Löschrufen (Dieter)

Berthold, Thorsten, Erik, Michael arbeiten in dieser AG mit.

9. Unterstützung der AG Zugriffsrechte (Dieter)

Christian, Rainer, Erik arbeiten in dieser AG mit.

10. Ergebnisdienst DSB (Andreas)

Arbeitsauftrag: Frank kontaktiert Matthias Berndt wegen der Schnittstelle zum Ergebnisdienst des DSB.

TOP 4 Check Out

Alle Teilnehmer reflektieren kurz den Verlauf des Meetings aus ihrer Sicht.

Ullrich bedankt sich bei allen Teilnehmern und beendet das Meeting um 20:20 Uhr.