

im Rahmen der anstehenden **DAG in Köln** wird am **17.10.24 von 17:15 - 18:45 Uhr** ein **APV Anwendertreffen** stattfinden.

Ramona Ranz und Stefanie Schmid werden vor Ort sein und unter anderem Themen wie den aktuellen Stand der Neustrukturierung des Ulmer Teams, APV-Software und das Benchmarking vorstellen.

Die ersten Korrekturläufe wurden verschickt, geben Sie gerne Bescheid, falls Sie Daten hochgeladen, aber noch keinen Korrekturbericht erhalten haben.

Darüber hinaus steht die **APV Version 5.40** zur Verfügung, folgende Anpassungen wurden vorgenommen:

1) Bei der Eingabe des Benutzerpassworts wird nun die Komplexität des Passworts geprüft. Bei der Benutzeranmeldung erscheint monatlich ein entsprechender Warnhinweis, wenn das Benutzerpasswort nicht ausreichend komplex ist.

2) Zudem kann nun eingestellt werden ob bei der Anmeldung die Liste der verfügbaren Benutzernamen angezeigt werden soll oder nicht. Fehlerhafte Logins werden protokolliert. Es ist zudem einstellbar, ob Benutzerkonten nach einer bestimmten Anzahl an Fehlanmeldungen gesperrt werden sollen.

3) In der freiwählbaren Patientengruppe ist nun die Suche nach dem Puls möglich, der freiwählbare Patientenverlauf wurde um zwei Filterkriterien erweitert.

4) In den Systemeinstellungen kann eingestellt werden, dass automatisch Datensicherungen im eingestellten Intervall erstellt werden.

5) Die Verlaufsgrafiken werden bei einer Bildschirm-Skalierung > 100% nun korrekt dargestellt.

Viele Grüße aus Ulm,
Stefanie Lanzinger im Namen des gesamten Ulmer Teams

--

Stefanie Lanzinger
PD Dr. rer. biol. hum.
M.Sc. Epidemiologie

Universität Ulm
Institut für Epidemiologie und medizinische Biometrie
Albert-Einstein-Allee 41
89081 Ulm
Tel: 0731 50-25483
Fax: 0731 50-25309

Diese E-Mail enthält vertrauliche Informationen. Wenn Sie nicht der richtige Adressat sind, informieren Sie bitte sofort den Absender und löschen Sie diese E-mail.

This e-mail may contain confidential information. If you are not the intended recipient please notify the sender immediately and delete this e-mail.