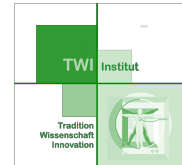


Protokoll

Mitgliederversammlung

09.10.2023



Teilnehmende Mitglieder

Fritscher	Bernhard
Lasarow	Andre
Lasarow	Dr. Ilja
Mittelstaedt	Günter
Pönisch	Hermann
Schleicher	Dr. Peter
Vejrazka	Jaroslav

TOP 1 BEGRÜßUNG

Präsident Hermann Pönisch eröffnet die Mitgliederversammlung um 11:00 Uhr und begrüßt die Teilnehmer. Er stellt fest, dass die Einladung form- und fristgerecht erfolgte und die Mitgliederversammlung beschlussfähig ist. Die Führung des Protokolls übernimmt Schatzmeister Bernhard Fritscher.

TOP 2 BERICHT ÜBER AKTUELLE AKTIVITÄTEN

Präsident Pönisch berichtet über den Stand der Verhandlungen in Bezug auf den Auftrag von Prof. Plamen Kenarov einen Hersteller für das fertig entwickelte Aferese-Gerät zu finden. Am 18. Juli 2023 fand in den Räumen der MMM-Group Planegg ein Vorgespräch zwischen Michael Koller, CEO MMM Group, Martin Bönisch, Leiter Entwicklung MMM Group und Hermann Pönisch statt. Die MMM Group zeigte sich interessiert und bat, die Gruppe um Prof. Kenarov entsprechend zu informieren. Bei seinem Besuch Ende August in Bulgarien traf Hermann Pönisch Prof. Kenarov, Prof. Ivanov und Herrn Diankov. Die Herren waren über das Ergebnis des Vorgesprächs erfreut und baten, ein Treffen bei der MMM Group zu arrangieren.

Ein bulgarisches Start up hat eine bahnbrechende Erfindung im Bereich Thermografie. Mit Hilfe von KI kann mit einer speziellen Wärmebildkamera in der Größe etwa eines Mobiltelefon eine Untersuchung durchgeführt werden. Im Moment wird die KI mit Hilfe von Studien im klinischen Bereich weiter entwickelt. Dr. Schleicher erläuterte die Vorzüge dieses Ansatzes. Es können Störungen im Blutkreislauf, Entzündungen und sogar Tumoren und Metastasen erkannt werden. Im Moment liegt die Erkennungsrate bereits bei ca. 95 %.

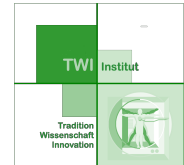
Das TWI Institut wurde gebeten, geeignete Kliniken und niedergelassene Ärzte zu finden und die Studie zu leiten.

Beim Besuch Ende August konnte Hermann Pönisch mit Prof. Petrov sprechen, der die Entwicklung als leitender Arzt maßgeblich initiiert hat. Derzeit erarbeiten wir eine Road Map zum weiteren Vorgehen.

Dr. Lasarow berichtete über die Einrichtung einer medizinischen Abteilung im Kurhotel Estreya Palace im Kurort St. Konstantin-St. Helena / Varna am Schwarzen Meer. Im Hotel befindet sich auch eine Abteilung der medizinischen Fakultät der Universität Varna.

Das Hotel ist Mitglied im TWI Institut. Die Durchführung der Maßnahmen in der neuen Abteilung werden von Dr. Lasarow überwacht.

Hermann Pönisch war zusammen mit Dr. Lasarow vor Ort, um sich über Möglichkeiten der Hotelanlage vor Ort zu informieren. Es wurde eine intensive Zusammenarbeit beschlossen. Erste Vorschläge unsererseits sind bereits übermittelt und werden sukzessive umgesetzt.



TOP 3 SATZUNGSÄNDERUNG

Das Registergericht hat zwei Passagen unserer Satzung bemängelt. Die Satzung muss deshalb entsprechend angepasst werden.

„In § 3 Ziffer 4 fehlt die Angabe, wie die Mitgliedschaft einer juristischen Personen beendet wird.“

§ 3 Ziffer 4 wird neu gefasst wie folgt:

Die Mitgliedschaft wird bei natürlichen Personen beendet durch Tod, Austritt oder Ausschluss, bei juristischen Personen durch Erlöschen, Austritt oder Ausschluss.

„In § 4 Ziffer 3 ist klarzustellen, was unter Sonderregelungen zu verstehen ist (Sollten ggf. noch Umlagen erheben werden ist immer der Höchstwert anzugeben).“

§ 4 Ziffer 3 wird ersatzlos gestrichen.

Präsident Pönisch stellt beide Änderungen zur Abstimmung.
Die Zustimmung zu den Änderungen erfolgt einstimmig. Nach § 13 Satz 1 ist damit die erforderliche 3/4-Mehrheit gegeben und die Änderung damit wirksam.

TOP 4 BESCHLUSS ZUR HYBRIDEN/VIRTUELLEN FORM KÜNFTIGER MITGLIEDERVERSAMMLUNGEN

Präsident Pönisch stellt die Änderung zur Abstimmung.
Die Zustimmung zur Änderungen erfolgt einstimmig und die Änderung damit wirksam.

TOP 5 VERSCHIEDENES

Es liegen keine weiteren Wortmeldungen vor. Präsident Pönisch schließt um 11:30 Uhr die Versammlung und bedankt sich bei den Teilnehmern für Ihre Teilnahme.

Versammlungsleiter
Hermann Pönisch

Protokollführer
Bernhard Fritscher