## Arbeitsgemeinschaft Thüringer Wasserkraftwerke e.V.

Absender: ATW e.V. Göschwitzer Str. 10 D-07745 Jena

An Mitglieder und Vorstand ATW e.V.



Geschäftsstelle Göschwitzer Str. 10 07745 Jena

Tel. 03641 / 609292 Fax. 03641 / 334608

Mail: schmidt.jena@gmx.de www.wasserkraft-thueringen.de

Jena, den 15.09.2023

Einladung zur Jahresmitgliederversammlung 2023 der ATW e.V.

Sehr geehrte Vorstandsmitglieder und Mitglieder der ATW e.V.,

am Freitag, den 20. Oktober 2023 ab 9.30 Uhr findet im

## Best Western Hotel Jena Rudolstädter Straße 82 07745 Jena

die diesjährige Jahresmitgliederversammlung der Arbeitsgemeinschaft Thüringer Wasserkraftwerke e.V. (ATW e.V.) statt.

Leider wurde die Satzungsänderung aus dem letzten Jahr vom Amtsgericht nicht eingetragen. Siehe beigefügtes Schreiben des AG. **Wir müssen deshalb nochmals über die Satzung abstimmen.** 

Wir möchten Sie, oder eine Vertretung, dazu herzlich einladen und würden uns freuen Sie an diesem Tag dort begrüßen zu können. Wir bitten um zahlreiche Teilnahme.

## **Tagesablauf**

9.30	- 10.	45 Uhr	Aktivitäten des Kassenbericht Entlastung des erneute Abstim Anlage Vom Ar Interne Diskuss	ch Vorsitzenden Herrn l letzten Jahres Kassenführers und Vor mung Satzungsänderur Synopse und neue Sat ntsgericht Ablehnungss	Michael Reinig Folker Trostdorf stand ng tzung schreiben vom 19.06.2023 Probleme und Fragen die man
10.45	- 11.	00 Uhr	Kaffeepause		
11.00	- 11.	45 Uhr	Begrüßung Pol	itiker und offizielle	
11.45	- 12.	15 Uhr	Vortrag Herr Erich Wöllmann Ein Forschungsprojekt zur KI – gestützten Optimierung regenerativer Erzeugungsanlagen am Beispiel der Wasserkraft		
12.15	- 13.	00 Uhr	Mittagessen		
X	Vereinsregister: Amtsgericht Jena VR 231 762		1.Vorsitzende Michael Reinig Mobil: 01705749325	Karl Schmidt Folker Trostdorf	Bankverbindung: Sparkasse Mittelthüringen IBAN DE66 8205 1000 0130 0234 69 BIC HELADEF 1WEM

13.00	-	13.30 Uhr	Vortrag Herr Christian Seidel Wasserkraftpotenzial Niedersachsen mit Ausblick auf Deutschland und Vorstellung der Stahl - Hochleistungswasserradtechnologie
13.30	-	14.00 Uhr	Vortrag Herr Bernd Flach Die Evolution von der Wasserkraftschnecke zur Fischabstiegsschnecke
14.00	-	14.30 Uhr	Vortrag Herr Harvey Harbach Potential von bestehenden Wasseranlage zur regenerativen Energieerzeugung
14.30	-	14,50 Uhr	Vortrag Herr Wöckel Stadtwerke Jena Perspektiven von Wasserkraftwerken im Virtuellen Kraftwerk
15.00	-		Bei Interesse Besichtigung der Baustelle Wasserkraftwerk Jena - Burgau

## Wegbeschreibung:

Das Best Western Hotel Jena befindet sich in Jena – Winzerla. Wenn Sie über die Autobahn A4 kommen, dann Abfahrt Jena – Göschwitz (Nr. 53) nutzen und der B88 Richtung Jena folgen. Ca. 1 km auf der linken Seite befindet sich das Hotel.

Für eine kurze Rückinformation zu Ihrer Teilnahme **bis zum 05.10.2023**, an die o.g. Adresse, sind wir Ihnen sehr dankbar.

Mit freundlichen Grüßen

Gez.:

Michael Reinig, Jens-Uwe Schmidt,

1. Vorsitzender Vorstand Geschäftsführer ATW e.V.

