



# FÖRDERKREIS WAGENBAUSCHULE

DEPARTMENT FAHRZEUGTECHNIK UND FLUGZEUGBAU  
HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE WISSENSCHAFTEN HAMBURG e.V.

## Protokoll zur Mitgliederversammlung

Am: 15. Juni 2022  
Ort: Online über Microsoft Teams  
Beginn: 16:30 Uhr Ende: 19:00 Uhr

Die Mitgliederversammlung wurde satzungsgemäß unter Angabe der nachfolgenden Tagesordnungspunkte TOP 1 – TOP 9 einberufen. Es waren 17 Teilnehmer anwesend. Der Vorsitzende stellt die ordnungsgemäße Einberufung und Beschlussfähigkeit fest.

### Anwesende

Anders, VW	Vorsitzender	
Schwarz, EDAG	1. Stellv. Vorsitzender	
Christiansen, Porsche	2. Stellv. Vorsitzender	
Nedved, BMW	1. Beisitz	
Eckhardt, Stellantis	2. Beisitz	Entschuldigt
Dehn, Airbus	3. Beisitz	Entschuldigt
Bauer, VW Osnabrück	4. Beisitz	
Dukat	Ehrevorsitzender	
Gevert	Ehrevorsitzender	Entschuldigt
Prof. Dr. Großmann	Schatzmeister	
Prof. Freytag	Schriftführer	
Andy Prodöhl	HAW – Team Mobiles	bis 17:00
Prof. Jan Friedhoff	HAW	Entschuldigt
Prof. Alexander Piskun	HAW	
Prof. Dr. Benedikt Plaumann	HAW	
Jan Philip Dittmann	HAW – Team HAWKS	bis 17:30
Adrian Kaßmann	HAW – Team HAWKS	bis 17:30
Sebastian Sy	HAW – Neues Fliegen	bis 17:30
Mark Witschel		
Mario Flor		
Knud Jansen		



# FÖRDERKREIS WAGENBAUSCHULE

DEPARTMENT FAHRZEUGTECHNIK UND FLUGZEUGBAU  
HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE WISSENSCHAFTEN HAMBURG e.V.

## TOP 1

### Begrüßung

durch den Vorsitzenden des Förderkreises Herrn Anders. Die Einladung erfolgte form- und fristgerecht. Die Anwesenheit und Beschlussfähigkeit des Vorstandes werden vom Vorsitzenden festgestellt. Das Protokoll der letzten Vorstandssitzung am 24. Februar 2022 wird einstimmig angenommen. Die Tagesordnung wird geändert, zur Wahl in den Vorstand gibt es seitens der Firma Audi eine Interessensbekundung. TOP 9 wird somit Wahl eines neuen Beisitzenden, TOP 10 dann Verschiedenes. Die Tagesordnungspunkte 7 und 8 werden erweitert um den Bericht der Kassenprüfer sowie die Entlastung.

## TOP 2

### Bericht aus den studentischen Projekten mobiles, HAWKS und Neues Fliegen

Für die Zeitschrift MOBILES berichtet Andy Prodöhl.

Das Team ist gewachsen und hat jetzt wieder sechs Mitglieder. In diesem Jahr 2022 soll eine neue Ausgabe als Print und/oder digitale Ausgabe erscheinen. Dafür wird das eingeplante Budget benötigt. Wer aus dem Förderkreis einen Artikel beisteuern möchte, sollte diesen bis zum 15. Juli einsenden.

Für HAWKS berichten Jan Philip Dittmann und Adrian Kaßmann.

Mit dem H16 CV (Verbrenner) wurde im Jahr 2021 bei der Formular Student (FS) Online der 1. Platz in der Gesamtwertung von 18 Teams erreicht. In den real stattfindenden Wettbewerben in Österreich, Ungarn und Deutschland wurden Gesamtplatzierungen im Mittelfeld erreicht. Im Jahr 2022 widmet sich das Team dem Umstieg auf den reinen Elektroantrieb und dem Ausbau des H14 DV (Driverless). Geplant ist die Teilnahme an den Events FS Niederlande, East, Deutschland und Spanien. Bei den Ausgaben gibt es große Posten im Zusammenhang mit der Elektrifizierung, so kostet nur der Akkulagerschrank ca. 12.500 €. Das Team sieht sich mit einigen u.a. auch Corona-bedingten Hürden konfrontiert, den Wegfall von Sponsoren, den gestiegenen Rohstoffpreisen, der Notwendigkeit vieler Langzeitinvestitionen und vieler Kaufteile.

Für Neues Fliegen berichtet Sebastian Sy.

Im Jahr 2022 soll ein neuer Event der NFC (New Flying Competition) stattfinden. Die Aufgabenstellung „Vertical Take Off and Landing“ beinhaltet den energieeffizienten Transport von 2 kg Last über eine Entfernung von 10 km mit einer Suchmission. Aktuell ist das Team auf Sponsorsuche und u.a. mit der Organisation der Unterkünfte, des Transports und des Austragungsortes beschäftigt. Das Team von HAWings hat für die Teilnahme am Wettbewerb einen Senkrechtstarter als Tailsitter entwickelt und einen ersten Prototypen erfolgreich getestet. Mit den Geldern des Förderkreises wurden das RTK GPS System sowie das Autopilotensystem gekauft.

Für den Wettbewerb ACC 2022 im Sommer in München ist das Wettbewerbsmodell fertig.

Der Förderkreis dankt den Studierenden für Ihre Arbeit und die Information.

## TOP 3

### Firmenkontaktmesse



# FÖRDERKREIS WAGENBAUSCHULE

DEPARTMENT FAHRZEUGTECHNIK UND FLUGZEUGBAU  
HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE WISSENSCHAFTEN HAMBURG e.V.

Die FKM hat am 17. und 18. Mai wie geplant stattgefunden, die Bilanz war sehr positiv. Es waren 34 Aussteller über die zwei Tage verteilt vor Ort, die von vielen Studierenden besucht wurden. Es zeichnet sich ein Gewinn von ca. 4.500€ ab. Das neue Format sieht zukunftssträftig aus, da der Aufwand geringgehalten wurde. Erreicht wurde dies durch die alleinige Nutzung der Aula sowie den Verzicht auf das Catering. Da die gesamte Veranstaltung nur über die Webseite organisiert wurde entfielen die Druckkosten. Fazit: Die FKM soll nächstes Jahr wieder so stattfinden. Die im Haushalt vorgehaltenen 2.000€ Verlust wurden somit nicht benötigt und könne für andere Zwecke verwendet werden.

## TOP 4

### Projekt Hamburg Concept Car

Herr Prof. Friedhoff ist entschuldigt, da er in der Vorlesung eingebunden ist. Für den aktuellen Status können die Informationen aus dem Protokoll der letzten Vorstandssitzung vom 24.02.2022 eingesehen werden.

[https://wagenbauschule-hamburg.de/wp-content/uploads/Protokoll\\_Vorstandssitzung\\_2022.pdf](https://wagenbauschule-hamburg.de/wp-content/uploads/Protokoll_Vorstandssitzung_2022.pdf)

## TOP 5

### Jubiläum 125 Jahre Wagenbauschule

Die Veranstaltung wird nun als Seminartag am Samstag, den 2. Juli von 10:00 bis 16:30 Uhr stattfinden. Es wird eine Reihe von Vorträgen und Ausstellungen geben. Ebenso werden die Preise der letzten Perioden verliehen. Zum Zeitpunkt der Mitgliederversammlung steht das Programm noch nicht final fest. Mit dem vom Förderkreis geplanten Budget werden der Caterer, Poster, sowie die studentischen Hilfskräfte bezahlt. Das Team von Hawks wird an diesem Tag die Gäste mit Grillgut zum Selbstkostenpreis versorgen. Die Agenda ist inzwischen verfügbar: <https://wagenbauschule-hamburg.de/seminartag-125plus1-jahre-wagenbauschule/>

Feedback der Förderkreisvorstände, die Kommunikation zur Veranstaltung kommt viel zu spät und ist inhaltlich unbefriedigend, da das Programm so kurz vor der Veranstaltung noch nicht steht. Für Interessierte aus dem Süden ist es zu schwierig, so kurzfristig noch die Anreise zu organisieren.

## TOP 6

### Karosseriebautage 2023

Herr Prof. Piskun berichtet das die Karosseriebautage in Kooperation mit dem Vogel-Verlag für Ende September, Anfang Oktober 2023 geplant werde.

Die Vorstände wünschen sich zeitnah ein Gespräch mit dem Verlag im Rahmen einer wissenschaftlichen Beiratssitzung. Zu klären sind die Fragen nach dem Termin, den Räumlichkeiten und den Schwerpunktthemen. Die Sitzung sollte Anfang Juli stattfinden.

## TOP 7

### Geschäfts- und Kassenbericht



# FÖRDERKREIS WAGENBAUSCHULE

DEPARTMENT FAHRZEUGTECHNIK UND FLUGZEUGBAU  
HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE WISSENSCHAFTEN HAMBURG e.V.

Herr Großmann erläutert die finanzielle Situation.

Die Mitgliederzahlen sind weiterhin leicht rückläufig von insgesamt 350 Privatpersonen und Firmenmitgliedern im Jahr 2020 auf 346 im Jahr 2021.

Der Jahresabschluss 2021 in Stichworten:

- Die Einnahmen des Vereins belaufen sich auf 20.775,58 €.
- Beiträge sind in Höhe von 19.421,04 € eingegangen.
- Die Ausgaben lagen bei 13.494,83 €.

Das Geldvermögen ist im Laufe des Jahres 2021 von 24.215,57 € auf 31.436,32€ gestiegen.

## TOP 9

### Haushaltsplan 2022

Die Planung geht von Mitgliedsbeiträgen in Höhe von 19.000 € und Steuerrückzahlungen von 800 € aus. Zudem ist eine Spende vom Vogel-Verlag im Zusammenhang mit den Karosseriebautagen in Höhe von 2.380 € eingegangen. Die FKM war mit 2.000 € Verlust eingeplant, nach aktuellem Stand sieht es so aus, als wenn 4.500€ Gewinn erwirtschaftet wurden. Es verbleiben Einnahmen von 20.180 €.

Bei den Ausgaben sind folgende Posten geplant: Reisen 400€, Untersuchungen 1.200€. Das Budget für studentische Teams von 7.400 € teilt sich wie folgt auf: Hawks 1.600€, Neues Fliegen/NFC 2.200€, Messe AG 500€, mobiles 2.500€, sonstige Teamaktivitäten 600€. Der Vorstand schlägt vor, im Haushalt 2022 das Budget der Messe AG zu Gunsten von HAWKS zu streichen.

Für das Department sind insgesamt 4.000€ in folgenden Positionen eingestellt: Ausbau 3.600€, davon 1.600€ für das Karosserielabor, Bewirtungen 200€, Verschiedenes 200€. Für Fachliteratur sind 2.400€, geplant. Für Veranstaltungen sind 8.000 € geplant: Die Jubiläumsfeier mit 7.000€, Masterkurse 700€, Absolventenfeier 300€.

Die Ausgaben summieren sich auf 31.200 €, das geplante Geldvermögen steht dann mit 20.476 € in den Büchern.

Feedback Vorstände: Die geplanten Ausgaben für die Veranstaltung zum Jubiläum sind zu hoch, der Posten soll geändert werden auf 4.000€.

Die studentischen Teams sollen dafür höhere Budgets bekommen. Vorschlag: Hawks wird mit 5.000 € eingeplant, Neues Fliegen mit 3.000 € und mobiles mit 3.500€. Auch der Ausbau des Departments soll mehr Mittel zugewiesen bekommen, mit 4.000€ berücksichtigt werden.

Der Vorsitzende dankt dem Schatzmeister für die umfangreiche Arbeit und die Darstellung der Budgetierung.

Der Schatzmeister legt dem Förderverein und den Vorständen den Bericht zur Kassenprüfung vor. Die Kasse wurde ohne Beanstandung geprüft.



# FÖRDERKREIS WAGENBAUSCHULE

DEPARTMENT FAHRZEUGTECHNIK UND FLUGZEUGBAU  
HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE WISSENSCHAFTEN HAMBURG e.V.

Der Vorstandsvorsitzende bitte die anwesenden Mitglieder um Entlastung des Schatzmeisters, der Kassenprüfer und des Vorstandes. Alle Anträge angenommen mit keiner Enthaltung und keiner Gegenstimme. Der Vorstandsvorsitzende stellt die Entlastung fest.

## TOP 9

### Wahl eines neuen Beisitzes

Für die Firma Audi gibt es eine Kandidatur für den Beisitz im Vorstand: Herr Sven Schreiber  
Der Vorstandsvorsitzende schlägt das beschleunigte Wahlverfahren vor. Antrag angenommen mit keiner Enthaltung und keiner Gegenstimme. Antrag zur Wahl von Herrn Sven Schreiber als Beisitzer im Vorstand, keine Enthaltung, keine Gegenstimme, gewählt. Herr Schreiber hat im Vorfeld zugestimmt, die Wahl anzunehmen.

## TOP 9

### Verschiedenes

Die Preisverleihungen an die Studierenden sollen auf dem Seminartag stattfinden. Herr Großmann ist an diesem Tag nicht verfügbar, Herr Anders wird die Preise übergeben. Eine Laudatio wird es aufgrund des engen Zeitrahmens nicht geben, es reicht ein paar Sätze zu den Preisträgern zu sagen.

Frau Bauer wird in Kürze Ihre Mutterschutzzeit antreten und bittet darum die Kommunikation über Ihre private E-Mail-Adresse laufen zu lassen.

### Nächste Termine

Die Vorstandssitzung 2023 soll am 4. Februar, den letzten Tag des Wintersemesters stattfinden.

Herr Anders dankt allen Beteiligten für die Teilnahme und beendet die Sitzung.

Hamburg, den 29. Juni 2022

gez. Anders

gez. Freytag