



Mitgliederbrief 01/2018

Hamburg, 05.07.2018

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
ein weiteres Schuljahr neigt sich dem Ende zu. Mit diesem Mitgliederbrief möchte ich gemeinsam mit Ihnen die aktuellen Tätigkeiten und Planungen des MNU Landesverbandes Hamburg betrachten sowie einen Rückblick auf das zweite Halbjahr in diesem Schuljahr werfen, in dem wir eine Vielzahl von Veranstaltungen durchgeführt und mit vielen Partnern kooperiert haben.

Wie schon im letzten Mitgliederbrief Dezember 2017 enthält auch dieser Brief einen Teil des Bundesvorsitzenden Gerwald Heckmann u.a. zur Datenschutzgrundverordnung und zum aktuellen Stand bei GeRRN.

Ihnen und Ihren Familien wünsche ich schöne und erholsame Sommerferien.

Mit den besten Grüßen,
Rainer Kunze
(Landesvorsitzender in Hamburg)

Vorsitzender Landesverband

Rainer Kunze

Trittauer Amtsweg 5
22179 Hamburg

Tel +49 40 34921906

info@mnu-hh.de

www.mnu-hh.de

Mitgliederbrief des Landesvorsitzenden

Aktuelles und Zukünftiges aus dem Landesverband Hamburg

Der Landesvorstand ist gerade an einigen Stellen dabei sich neu zu formieren und bestimmte Aufgaben neu zu verteilen. Seit dem 14.04.18 gehören Dr. Axel Wellm als stellvertretender Koordinator und Bastian Besner als stellvertretender Fachbeisitzer Physik zum assoziierten Vorstand, der vom Landesvorstand bestimmt werden kann. Im Bereich Mathematik und Biologie werden wir in den kommenden Jahren noch weitere Unterstützung benötigen. Wir würden uns freuen, wenn Sie unser verlässliches und gut harmonisierendes Team unterstützen möchten.

Derzeit arbeiten wir an einer Stellungnahme zur - aus unserer Sicht - überstülpten Digitalisierung in den Hamburger Schulen, die eine fundierte fachdidaktische Begleitung und technisches Personal vermissen lassen.

MNU

Bundesverband

Geschäftsstelle

VDI-Platz 1

40468 Düsseldorf

info@mnu.de | www.mnu.de

Tel +49 211 6214 7106

Amtsgericht Hamburg

Registernummer 69 VR 4592

USt-IdNr. DE1741300490



In Zukunft wollen wir uns verstärkt auf die Vorbereitung und Durchführung der **MNU-Landestagung am Freitag, den 15.02.19**, und auf die Planung einer weiterer JuLe-Tagung und die Kooperationen mit unseren langjährigen Partnern konzentrieren.

Am **Donnerstag, den 25.10.18**, den zweiten **MNU4You Workshop-nachmittag** anzubieten. Hier wird es u.a. um den Einsatz von Lego zum Bauen von Molekülen und um weitere elektronische Aufbauten für den Physikunterricht gehen.

Ein ganz besonderes Highlight werden wir dieses Jahr am 4. Hamburger MINT-Tag am **Donnerstag, den 29.11.2018**, anbieten können. Die Referenten des Kneipen-Vortragsformat „Wissen von Fass“ möchten mit Ihren 30-minütigen Vorträgen an diesem Tag in die Schulen gehen. Das Projekt heißt „**Wir wollen's wissen!**“. Wenn Sie an Ihrer Schule einen dieser Vorträge für Ihre Schülerinnen und Schüler ab Klasse 10 oder die Öffentlichkeit anbieten möchten, kontaktieren Sie uns bitte möglichst zügig per Mail an info@mnu-hh.de, dann senden wir Ihnen die Vortragsliste vorab exklusiv zu. Ob Sie die Vorträge einen Kurs oder einer ganzen Stufe anbieten möchten, ist Ihnen überlassen.

Der Ausrichtung von Stammtischen, dem Austauschnachmittag MNU2go und der Vorbereitung von Ausflügen und Exkursionen werden wir in Zukunft weniger Raum geben, da der Aufwand in den letzten Jahren sehr massiv war, aber es kaum das richtige Programm für Sie als Mitglieder gewesen sein muss, da die Resonanz doch eher verhalten war.

Stattdessen sehen wir unsere Aufgabe darin, die Bedeutung der MINT-Fächer gegenüber der BSB und in der öffentlichen Wahrnehmung zu stärken und den fachdidaktischen Fokus im Blick zu behalten.

Rückblick auf die erste Jahreshälfte 2018 im Landesverband Hamburg

Bei der diesjährigen **JuLe-Tagung am 10.02.18** haben über 80 Teilnehmer an über 18 Vorträgen und Workshops mit Referenten aus dem gesamten Bundesgebiet im Waldhaus des Charlotte-Paulsen-Gymnasiums teilgenommen. Viele Neuleser dieses Mitgliederbriefes sind an diesem Tag MNU-Mitglied geworden. Ich heiße Sie auch auf diesem Wege noch einmal herzlich willkommen.

Prof. Leisen eröffnete die Tagung und klärte über die besondere Bedeutung der Sprache im Fachunterricht auf. Den kompletten Bericht zu der aus unserer Sicht sehr gut gelungen Tagung finden Sie [hier](#).

Auch zum Auftakt von **MNU4You am 01.03.18** haben trotz Grippewelle einige Teilnehmer ins Charlotte-Paulsen-Gymnasium gefunden. Sie



wurden mit drei Workshopbeiträgen zu „Digitale Werkzeugkompetenzen im Fach Mathematik systematisch aufbauen“ (Gaby Heintz und Hans-Jürgen Elschenbroich), „Einer der schönsten Unterrichtsinhalte in der Physik ist das Herstellen eigener elektronischer Aufbauten“ (Bastian Besner) und „Chemie aus dem Einkaufskorb“ (Wolfram Keil) belohnt. Der Biologieworkshop musste wegen Krankheit der Referentin leider abgesagt werden.

Weitere Veranstaltungen: Die **INWT-Tagung am 13. und 14.04.2018** von MNU Hamburg, LI Hamburg, IQSH und GI SH-HILL bot eine große Bandbreite an Workshops und Vorträgen zur Informatik, den Naturwissenschaften, Technik und der Industrie 4.0 im Landesinstitut an.

Über 250 Teilnehmer waren an diesen Tagen vor Ort, um sich über den sinnvollen Einsatz digitaler Medien im Unterricht zu informieren.

Die **dritte MINT Digital Lehrertagung** der Joachim-Hertz-Stiftung in Kooperation mit MNU Hamburg am 16.06.18 war ebenfalls ein voller Erfolg. Die Plätze waren weit vor Anmeldeschluss ausgebucht. Den Teilnehmerinnen und Teilnehmern wurden ein toller Vortrag und viele spannende Workshops geboten.

Mitgliederbrief des Bundesvorsitzenden

[...]

Gemeinsamen Referenzrahmen für Naturwissenschaften (GeRRN)

Bei der Europäischen Union sind im Rahmen des Erasmus+ Programms vom MNU zwei Projekte angemeldet und Anträge auf finanzielle Ausstattung gestellt worden. Es geht einerseits GeRRN, der mit unseren Partnerverbänden aus Belgien, Frankreich und den Niederlanden nun auf eine europäische Ebene gehoben werden soll, so dass aus dem „kleinen“ e im Akronym GeRRN ein großes für Europa werden kann. Andererseits möchten wir mit unseren europäischen Partnerverbänden den sprachsensiblen Fachunterricht forcieren und Vorschläge erarbeiten. Leiter beider Projekte ist unser vormaliger Vorsitzender Herr Jürgen Langlet. Ihm und seinem Team möchte ich an dieser Stelle ganz herzlich danken, dass sie es nicht gescheut haben, den großen bürokratischen Aufwand zu stemmen. Ich wünsche mir für sie, aber auch für den MNU, dass beide Projekte demnächst bewilligt werden.

Homepage und Forum

Ich möchte Sie noch anregen, aktiv an unserem Forum im Internet teilzunehmen: Das GeRRN-Forum finden Sie auf unserer Homepage unter



VERBAND ZUR FÖRDERUNG
DES MINT-UNTERRICHTS
HAMBURG

der Rubrik Publikationen. Unter der Rubrik Fächer finden Sie zudem den didaktischen Prüfstand, für den wir noch weitere Themen auch aus der Biologie, Physik, Informatik und Technik bräuchten. Möchten Sie solche Themen angehen, dann scheuen Sie sich nicht und melden sich bei Matthias Kremer, der diese Seite betreut.

Zudem finden Sie auf unserer Homepage auch alle Orte und Termine zu den Junglehrertagungen und zu den Verbandstagungen und weiteren Aktivitäten in den Ländern. Ich würde mich sehr freuen, mit Ihnen auf einer Landestagung im Herbst ins Gespräch kommen zu dürfen.

MINT-Gipfel

Am 07. 06.2018 fand in Berlin der 6. Nationale MINT-Gipfel unter Thema „MINT-Bildung in Deutschland: Qualität sichern – Wirkung erzielen – Zukunft gestalten“ statt. MNU war als Mitglied des Nationalen MINT Forums natürlich eingeladen und stellte durch das Vorstandsmitglied Birgit Eisner auf einer Panel-Diskussion den schulischen Standpunkt unter Anwesenheit der Bundesministerin Frau Karliczek und des KMK Präsidenten Herrn Minister Holter dar. Weiteres erfahren Sie auf der Seite <http://www.nationalesmintforum.de>

Für die anstehende Ferienzeit wünsche ich Ihnen erholsame Tage und grüße Sie herzlichst.

Gerwald Heckmann
(Bundesvorsitzender)