



# Gaesdoncker Elternbrief

Nr. 5/2023-24

18.09.2023

Liebe Gaesdonckerinnen und Gaesdoncker,

zum Beginn dieser Schulwoche möchten wir Ihnen mit dieser kurzen Wortmeldung vom Gaesdoncker Campus zwei Veranstaltungen ans Herz legen:

## Online-Elternabend „Mediennutzung Jugendlicher“

Bereits übermorgen Abend, am **Mittwoch, 20.09.2023 um 18.00 Uhr**, lädt die Landesanstalt für Medien NRW alle Eltern von Schülerinnen und Schülern an weiterführenden Schulen zu einem Online-Elternabend zum Thema „Mediennutzung“ ein. Weitere Informationen unserer Koordinatorin für Präventionsmaßnahmen, Frau van der Linden, finden Sie im Anhang.

## Projekt „Digitale Sanduhr“ der Fa. Spectro

Ebenfalls im Anhang finden Eltern von Schülerinnen und Schülern der **Sexta bis zur Quarta** (Jgst. 5-7) Informationen zu einem interessanten Projekt welches unseren Schülern von der Fa. SPECTRO Analytical Instruments GmbH in Kleve angeboten wird. Erfahrungsgemäß ermöglichen die Projekte der Fa. Spectro insbesondere naturwissenschaftlich interessierten Schülerinnen und Schüler ganz besondere und spannende Einblicke und Erfahrungen. Ansprechpartner für die Anmeldung ist Dr. Becker.

*Wir melden uns zum Wochenende wieder mit einem ausführlichen Elternbrief bei Ihnen. Bis dahin wünschen wir Ihnen und Ihren Kindern eine gute Woche.*

*Mit besten Grüßen von der Gaesdonck*

Dr. Markus Oberdörster  
Direktor

Sabine Schleede-Schmalz  
Schulleiterin

Michael Gysbers  
Internatsleiter

**Einladung zum Online-Elternabend:**

## Mediennutzung Jugendlicher von weiterführenden Schulen

**Termin: 20.9.23**

**Uhrzeit: 18 Uhr (ca. 90 min)**

Sehr geehrte Eltern und Erziehungsberechtigte,

mit zunehmendem Alter der Kinder werden die Anforderungen an die Medien- und Erziehungskompetenz der Eltern immer höher. YouTube, Snapchat und andere soziale Medien gewinnen zunehmend an Bedeutung für die Heranwachsenden. Ein Leben ohne Smartphone können sich viele nicht mehr vorstellen. Hier als Eltern den Überblick zu behalten, fällt nicht immer leicht. In diesem Elternabend erhalten Sie Einblicke in die Faszination der digitalen Lebenswelt Ihres Kindes, entwickeln einen klaren Blick für mögliche Probleme, können Ihre persönliche Medienkompetenz erweitern und sich mit anderen Eltern über Ihre Erfahrungen austauschen.

Der Online-Elternabend ist für Sie kostenlos und wird Ihnen durch das Angebot Eltern und Medien ([www.elternundmedien.de](http://www.elternundmedien.de)) der Landesanstalt für Medien NRW ermöglicht. Teilnehmen können Sie entspannt von zu Hause aus. Benötigt werden lediglich ein Internetzugang sowie ein Laptop, Computer, Smartphone oder Tablet.

Sie können ganz einfach über den folgenden **Teilnahmehlink**:

<https://medienanstalt-nrw-de.zoom.us/j/82935096016> an der Veranstaltung teilnehmen.

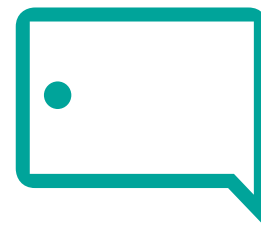
Sollte der Link nicht anklickbar sein, bitte den Link kopieren und in die Adresszeile des Browsers einfügen. Falls Sie sich direkt über die Zoom-App einwählen möchten benötigen sie folgende **Meeting-ID**: 82935096016 Notfalls können Sie auch per Telefon unter folgenden Nummern teilnehmen:  
+493056795800 (anschließende Eingabe: 82935096016#) Deutschland  
+496950502596 (anschließende Eingabe: 82935096016#) Deutschland

Im Anhang finden Sie außerdem noch eine genaue Anleitung für die Teilnahme sowie Informationen zum Datenschutz. Bei technischen Schwierigkeiten steht Ihnen am Veranstaltungstag unser technischer Experte zur Verfügung: [support@supondo.de](mailto:support@supondo.de).

Wir hoffen auf rege Teilnahme von Seiten der Elternschaft.

Auf einen ertragreichen und informativen Elternabend!

Marie-Christin van der Linden  
Koordination der Präventionsmaßnahmen



## Anleitung: Ihr Online-Elternabend mit Zoom

### Allgemeine Tipps:

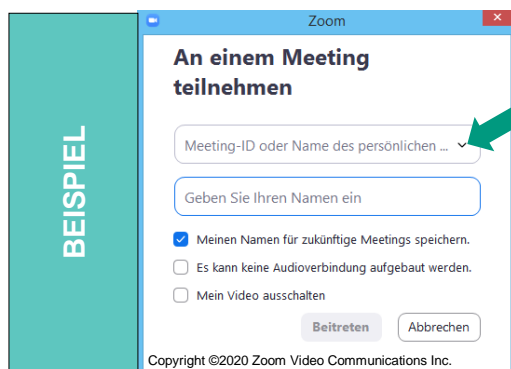
- Nehmen Sie per Laptop, PC oder Tablet teil. Dann ist der Bildschirm größer und Sie können alles gut erkennen. Smartphone geht ansonsten auch.
- Die Teilnahme per Telefon ist ebenfalls möglich (Telefonnummer siehe Einladungsmail). Nachteil: Sie sehen nicht, was der Referierende zeigt.
- Ein Gerät mit Kamera ist von Vorteil, aber nicht zwingend notwendig.
- Achten Sie auf eine möglichst stabile Internetverbindung und Lautsprecher an Ihrem Gerät. Sie können auch Kopfhörer nutzen.
- Je nach Gerät und Betriebssystem muss das Programm „Zoom Client für Meetings“ vorab installiert werden. Bei der Teilnahme über den Browser sind zudem nicht alle Funktionen vorhanden.
- Gibt es beim Browser Probleme, empfehlen wir den Zoom-Client. Sie können zunächst auch einen anderen Browser ausprobieren, den Browser schließen und wieder öffnen oder Ihr Gerät neu starten.
- Wollen Sie Zoom-Client für Meetings vorab in Ruhe installieren? Kostenloser Download unter: [www.zoom.us/download](https://www.zoom.us/download) oder im App-Store für Ihr Tablet/Smartphone.
- Unsere Datenschutzinformation nach Art. 13 DSGVO finden sie [hier](#).

### Schritt für Schritt zum Online-Elternabend

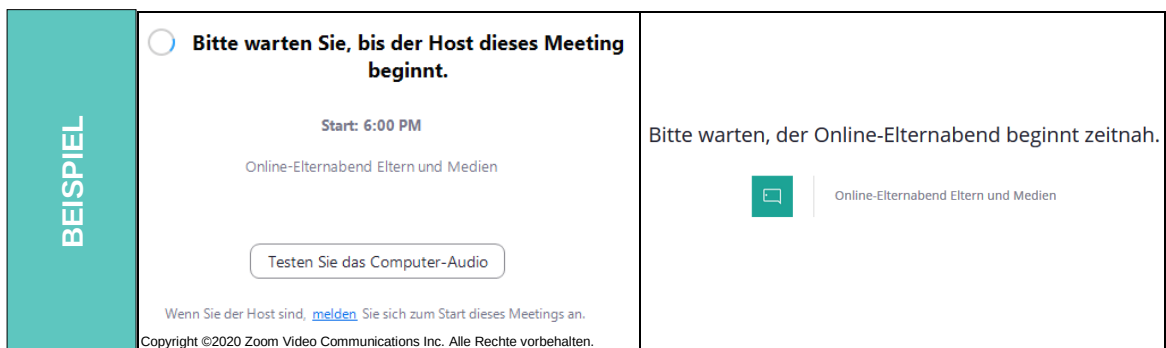
- 1) Klicken Sie in der Einladungsmail auf den Link zum Online-Elternabend (z. B. <https://medienanstalt-nrw-de.zoom.us/j/99...>). Nun öffnet sich die Zoom-App oder Ihr Browser.
- 2) Fehlt im Browser der Hinweis „Wenn Sie die Anwendung nicht herunterladen oder ausführen können, ...“, muss der Zoom-Client verwendet werden.

BEISPIEL	<p>Wenn das Herunterladen beendet ist, starten Sie Zoom und geben Ihre Meeting-ID <b>997 69XX XXXX</b> um an dem Meeting teilzunehmen</p> <p>Wenn Sie den Zoom-Client installiert haben, <a href="#">meeting öffnen</a>, oder laden Sie <a href="#">Zoom</a> herunter und starten Sie es.</p> <p>Wenn Sie die Anwendung nicht herunterladen oder ausführen können, <a href="#">starten Sie sie über Ihren Browser</a>.</p> <p>Copyright ©2020 Zoom Video Communications Inc. Alle Rechte vorbehalten.</p>
----------	--

- 3) Bei Teilnahme über den Browser müssen vor Betreten des Online-Elternabends z. B. alle Autos auf einem Bild markiert oder ein Code eingegeben werden. Stimmt alles, geht es über „Beitreten“ weiter. Dann bitte den Video- und Audiozugriff erlauben.
- 4) Sollen Sie beim Anmelden eine Meeting-ID eingeben? Diese steht in der Einladungsmail. Beim Namen reichen Vorname oder Spitzname aus.



- 5) Hat der Elternabend noch nicht begonnen, sehen Sie einen der folgenden Hinweise. Warten Sie noch einen kurzen Moment. Gleich geht es los!



- 6) Nach dem Elternabend freuen wir uns über Ihre Bewertung:  
[lamapol.de/elternundmedien](http://lamapol.de/elternundmedien).  
-> Internet-Adresse ohne www. in den Browser eingeben!



Wir wünschen Ihnen einen spannenden und informativen Elternabend.

Ihr Team von Eltern und Medien

# DATENSCHUTZHINWEISE

## Teilnahme an Videokonferenzen über „Zoom“

Die Landesanstalt für Medien NRW möchte Sie nachfolgend über die Verarbeitung personenbezogener Daten im Zusammenhang mit der Nutzung von „Zoom“ informieren. Wir nutzen das Tool „Zoom“ – einen Service der Zoom Video Communications, Inc. mit Sitz in den Vereinigten Staaten – zur Durchführung verschiedener Online-Veranstaltungen (Konferenzen, Meetings, Webinare etc.).

### 1. Verantwortlicher

Landesanstalt für Medien NRW, Zollhof 2, 40221 Düsseldorf, Postfach 10 34 43, 40025 Düsseldorf, vertreten durch den Direktor, Dr. Tobias Schmid

### 2. Datenschutzbeauftragter

RA Boris Reibach, Scheja und Partner Rechtsanwälte mbB, Adenauerallee 136, 53113 Bonn, verschlüsseltes Kontaktformular: <https://www.scheja-partner.de/kontakt/kontakt.html>

### 3. Zweck und Rechtsgrundlage der Datenverarbeitung

Durchführung von Online-Veranstaltungen und Online-Meetings; Rechtsgrundlage: Art. 6 Abs. 1 Satz 1 lit. e) DSGVO (Aufgaben im öffentlichen Interesse). Es erfolgt keine Aufzeichnung und Speicherung der Videokonferenz.

### 4. Empfänger oder Kategorien von Empfängern, denen die Daten mitgeteilt werden können

Die Videokonferenz-Anwendung der Firma Zoom Video Communications Inc. mit Sitz in den Vereinigten Staaten verarbeitet die personenbezogenen Daten in einem Rechenzentrum in Europa. Hierbei werden verarbeitet:

- Angaben zum Benutzer: Vorname, Nachname, Telefon (optional), E-Mail-Adresse, Passwort (wenn „Single-Sign-On“ nicht verwendet wird), Profilbild (optional), Abteilung (optional)
- Meeting-Metadaten: Thema, Beschreibung (optional), Teilnehmer-IP-Adressen, Geräte- bzw. Hardware-Informationen
- Bei **Aufzeichnungen**: MP4-Datei aller Video-, Audio- und Präsentationsaufnahmen, M4A-Datei aller Audioaufnahmen, Textdatei des Online-Meeting-Chats.
- Bei Einwahl mit dem Telefon: Angabe zur eingehenden und ausgehenden Rufnummer, Ländername, Start- und Endzeit. Ggf. können weitere Verbindungsdaten wie z.B. die IP-Adresse des Geräts gespeichert werden.
- Text-, Audio- und Videodaten: Sie haben ggf. die Möglichkeit, in einem „Online-Meeting“ die Chat-, Fragen- oder Umfragenfunktionen zu nutzen. Insoweit die von Ihnen gemachten Texteingaben verarbeitet, um diese im „Online-Meeting“ anzuzeigen und ggf. zu protokollieren. Um die Anzeige von Video und die Wiedergabe von Audio zu ermöglichen, werden

entsprechend während der Dauer des Meetings die Daten vom Mikrofon Ihres Endgeräts sowie von einer etwaigen Videokamera des Endgeräts verarbeitet. Sie können die Kamera oder das Mikrofon jederzeit selbst über die „Zoom“-Applikationen abschalten bzw. stummschalten.

## 5. Datenübermittlung an Drittstaaten

„Zoom“ ist ein Dienst, der von einem Anbieter aus den Vereinigten Staaten erbracht wird. Eine Verarbeitung der personenbezogenen Daten findet damit auch in einem Drittland statt. Wir haben mit dem Anbieter von „Zoom“ einen Auftragsverarbeitungsvertrag geschlossen, der den Anforderungen von Art. 28 DSGVO entspricht.

Ein angemessenes Datenschutzniveau ist durch den Abschluss der sog. EU-Standardvertragsklauseln garantiert. Näheres zum Datenschutz finden Sie unter <https://explore.zoom.us/de/privacy/>.

## 6. Betroffenenrechte

Betroffene Personen – Teilnehmer an Videokonferenzen, Moderatoren und Beschäftigte – haben ein Recht auf:

- Auskunft über ihre gespeicherten und verarbeiteten personenbezogenen Daten
- Berichtigung der hinterlegten personenbezogenen Daten
- Löschung nicht mehr benötigter Daten
- Einschränkung der Nutzung der Daten
- Widerspruch (speziell bei zuvor gegebenen Einwilligungen)
- Datenübertragbarkeit

Ihre Rechte können Sie jederzeit gegenüber der Landesanstalt für Medien NRW unter der Mailadresse [dsgvo@medienanstalt-nrw.de](mailto:dsgvo@medienanstalt-nrw.de) geltend machen.

## 7. Beschwerderecht bei einer Aufsichtsbehörde

Gemäß Art. 77 DSGVO haben Sie das Recht auf Beschwerde bei einer Aufsichtsbehörde, wenn Sie der Ansicht sind, dass die Verarbeitung der Sie betreffenden personenbezogenen Daten gegen die DSGVO oder das BDSG verstößt.

Beschwerden richten Sie bitte an:

Die Datenschutzbeauftragte bei der Landesanstalt für Medien NRW  
Zollhof 2, 40221 Düsseldorf  
Telefon: 0211 / 77007-188  
E-Mail: [datenschutz@medienanstalt-nrw.de](mailto:datenschutz@medienanstalt-nrw.de)

## Liebe Schülerinnen und Schüler der Gaesdonck!

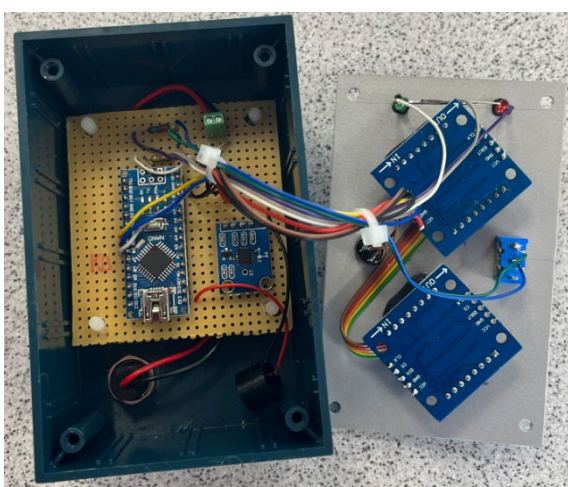
Wir von der Firma SPECTRO Analytical Instruments GmbH in Kleve haben uns für Euch ein interessantes Projekt ausgedacht:

Eine Sand- / Eieruhr kann man sicherlich auch kaufen, aber sich eine selbst zu bauen macht doch viel mehr Spaß.

Die „Digitale Sanduhr“ könnt Ihr in diesem Projekt mit Anleitung von uns selber aus den Einzelteilen herstellen und in Betrieb nehmen: Sandkörner werden mit LED-Licht angezeigt und fallen in den Kammern hin und her oder von einer Kammer in die andere.



Hier die verwendeten Bauteile:



- Nano V3.0 mit Atmega328 CH340 Mikrocontroller
- MAX7219 8x32 4 in 1 Dot Matrix LED Anzeigemodul
- GY-61 ADXL335 Beschleunigungssensor 3-Axis Neigungswinkel Modul
- Spannungsversorgung über USB
- Schalter für EIN - AUS
- Taster für Reset
- Widerstände
- Signalgeber / Buzzer
- LED, grün & rot
- Gehäuse und Bastelmaterial

Eure Digitale Sanduhr werdet Ihr mit Auszubildenden der Firma Spectro aufbauen, die euch bei allen Arbeitsschritten unterstützen. Alle elektrischen Kontakte und Leitungen könnt Ihr selbst zusammenlöten und

die Komponenten montieren. In diesem praktischen Arbeitskurs werden die Bauteile und die elektrischen Funktionen auch erklärt.

Vorkenntnisse benötigt Ihr nicht, in diesem kostenlosen Kurs wird Euch alles Schritt für Schritt gezeigt.

Wir freuen uns auf Euch,

das SPECTRO Team

### **Projekt „CAG-Spectro - Digitale Sanduhr“**

Zielgruppe: Jahrgangsstufen 5, 6 und 7

Jeweils 8 Schülerinnen und Schüler  
(Bei Überbuchung eines Termins Losentscheid)

Wann: Dienstagnachmittag von 13:50 Uhr bis 16:00 Uhr

26.9. / 17.10. / 31.10. / 7.11. / 14.11.  
Ab 16:00 Uhr Abholung der Schülerinnen und Schüler  
Vielleicht lassen sich Fahrgemeinschaften bilden?

Wo: Physikraum der Gaesdonck

Anmeldung: Bei Herrn Dr. Becker per E-Mail: [becker@gaesdonck.de](mailto:becker@gaesdonck.de)