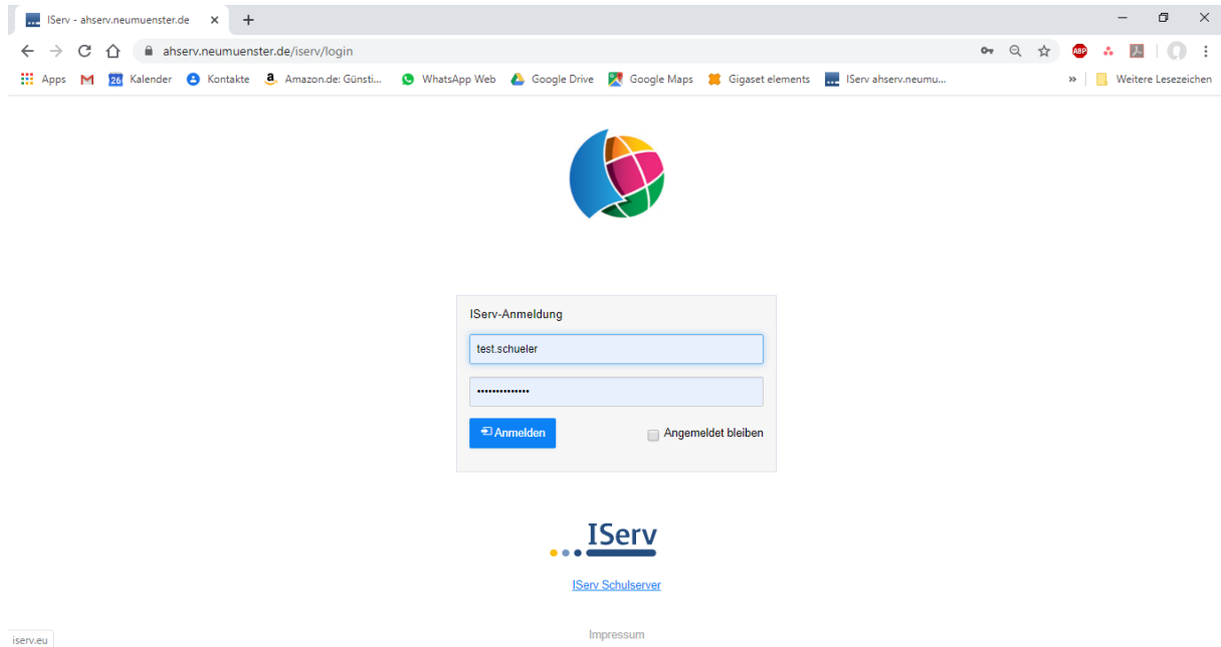


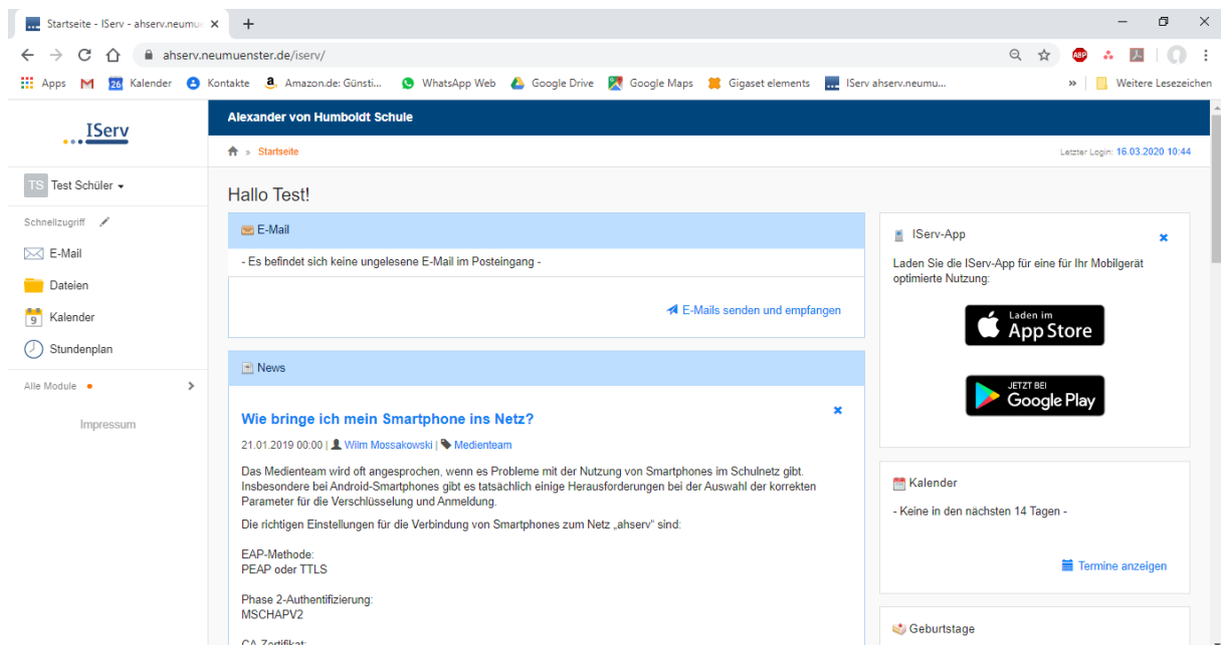
# Aufgaben über iServ erledigen

## 1. Anmeldung mit **Benutzername** und **Kennwort** an [www.ahserv.neumuenster.de](http://www.ahserv.neumuenster.de)



The screenshot shows a web browser window with the URL [ahserv.neumuenster.de/IServ/login](http://ahserv.neumuenster.de/IServ/login). The page features the iServ logo at the top center. Below it is a login form titled "IServ-Anmeldung". The form contains two input fields: the first is for the username, containing "test.schueler", and the second is for the password, represented by a series of dots. Below the password field is a blue "Anmelden" button and a checkbox labeled "Angemeldet bleiben". At the bottom of the page, the iServ logo is displayed again, along with the text "IServ Schulserv" and a link to "Impressum". The browser's address bar and tabs are visible at the top.

## 2. Links unten auf **Alle Module** klicken



The screenshot shows the iServ dashboard for "Alexander von Humboldt Schule". The user is logged in as "Test Schüler". The dashboard includes a sidebar with navigation options: "Schnellzugriff", "E-Mail", "Dateien", "Kalender", "Stundenplan", and "Alle Module". The main content area displays a greeting "Hallo Test!" and a notification for "E-Mail" stating that there are no unread emails. Below this is a "News" section with a post titled "Wie bringe ich mein Smartphone ins Netz?" from the "Medienteam". The post discusses network settings for smartphones, mentioning EAP-Methode (PEAP or TTLS) and Phase 2-Authentifizierung (MSCHAPV2). On the right side, there are several widgets: "IServ-App" with download links for the App Store and Google Play, "Kalender" showing no events for the next 14 days, and "Geburtstage". The browser's address bar shows the URL [ahserv.neumuenster.de/IServ/](http://ahserv.neumuenster.de/IServ/).

### 3. Mitte/Links auf **Aufgaben** klicken

The screenshot shows the I-Serv web interface for 'Alexander von Humboldt Schule'. The main content area displays a greeting 'Hallo Test!' followed by an email notification: 'E-Mail - Es befindet sich keine ungelesene E-Mail im Posteingang -' with a link 'E-Mails senden und empfangen'. Below this is a news article titled 'Wie bringe ich mein Smartphone ins Netz?' dated 21.01.2019 00:00 by Wilm Mossakowski from the Medienteam. The article discusses network issues with smartphones in the school network and provides instructions for connecting. The left sidebar lists navigation options: 'E-Mail', 'Dateien', 'Kalender', 'Stundenplan', 'Adressbuch', 'Aufgaben', 'Dateien', 'Drucken', 'E-Mail', 'Kalender', 'News', and 'Rückmeldung'. The right sidebar includes an 'IServ-App' download prompt for the App Store and Google Play, a calendar section showing 'Keine in den nächsten 14 Tagen', and a 'Geburtstage' section.

### 4. Die **Aufgabe** (hier Testaufgabe) anklicken (Mitte)

The screenshot shows the 'Aufgaben' (Tasks) page in the I-Serv interface. At the top, there are buttons for 'Aktuelle Aufgaben', 'Filtern', and 'Zurücksetzen'. Below is a table with the following data:

Aufgabe	Starttermin	Abgabetermin	Erledigt
Testaufgabe	16.03.2020	23.03.2020	

Below the table, it indicates '1 bis 1 von 1 Einträgen'. The left sidebar is identical to the previous screenshot, showing navigation options like 'E-Mail', 'Dateien', 'Kalender', 'Stundenplan', 'Adressbuch', 'Aufgaben', 'Dateien', 'Drucken', 'E-Mail', 'Kalender', 'News', and 'Rückmeldung'.

## 5. Die Aufgabe durchlesen, verstehen und bearbeiten

The screenshot shows a web browser window with the URL `ahserv.neumuenster.de/ahserv/exercise/show/807`. The page title is "Alexander von Humboldt Schule". The left sidebar contains navigation options: "Test Schüler", "Schnellzugriff", "E-Mail", "Dateien", "Kalender", "Stundenplan", "Alle Module", "Adressbuch", "Aufgaben" (with a red notification badge), "Dateien", "Drucken", "E-Mail", "Kalender", "News", and "Rückmeldung".

The main content area is titled "Aufgabendetails" and contains the following information:

Erstellt von:	Mossakowski
Starttermin:	16.03.2020 10:35
Abgabetermin:	23.03.2020 10:35
Beschreibung:	Fertige ein Statue an von mindestens 2m Höhe aus Schokoladenkuchen. Die Statue soll aussehen wie Alexander von Humboldt. Nimm anschließend ein Selfie von Alexander und dir auf und sende es zurück.

On the right side, there is a section for file uploads:

Ergebnisse hochladen

Ihre abgegeben Dateien  
Es wurden noch keine Dateien eingereicht.

Neue Datei hochladen

Buttons: [Hochladen](#), [iServ-Dateien](#), [oder Dateien ins Fenster ziehen](#), [Hinzufügen](#)

6. Das Ergebnis der Arbeit (hier das Selfie) wird jetzt rechts über den Button „**Hochladen**“ von der Festplatte zu iServ hochgeladen. Bei dem Lehrer, der die Aufgabe erstellt hat, erscheint die Datei und die Aufgabe des Test-Schülers wird auf „abgegeben“ gesetzt.

7. Der Lehrer kann die Aufgabe auch so stellen, dass keine Datei als Rückgabe erwartet wird. Dann steht rechts ein **Textfenster**, in dem die Schüler ihre Antworten formulieren können. Beim Senden der Antwort erfolgen dann die Abgabe und die Rückmeldung an den Lehrer.