

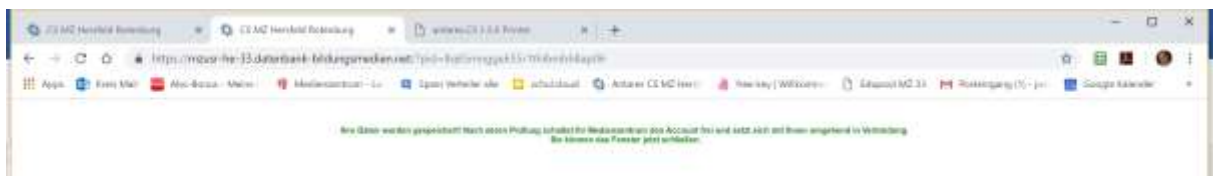
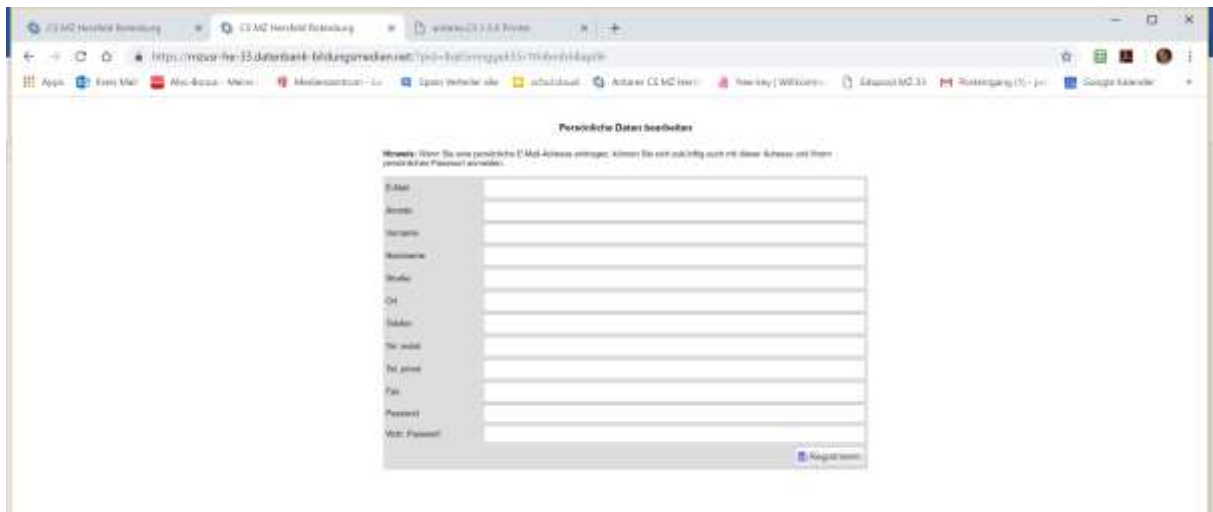
Freischalt- und Ausleihvorgang des Portals Edupool Medienzentrum Hersfeld Rotenburg

Webadresse vom Aktivierungscode in die Suchleiste eingeben und aufrufen

Freischaltcode eingeben

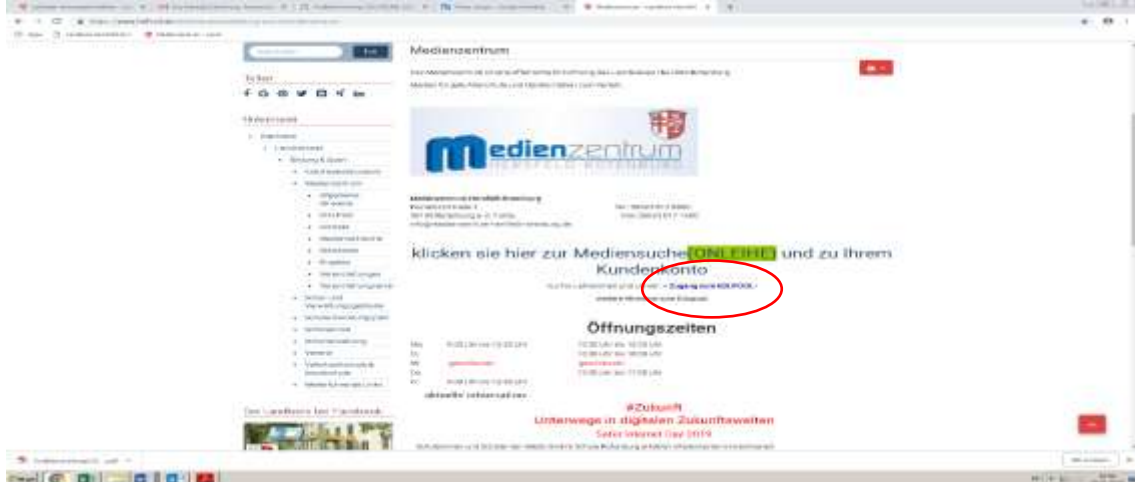


persönliche Daten eingeben



Bitte auf die Seite des Medienzentrums Hersfeld Rotenburg gehen

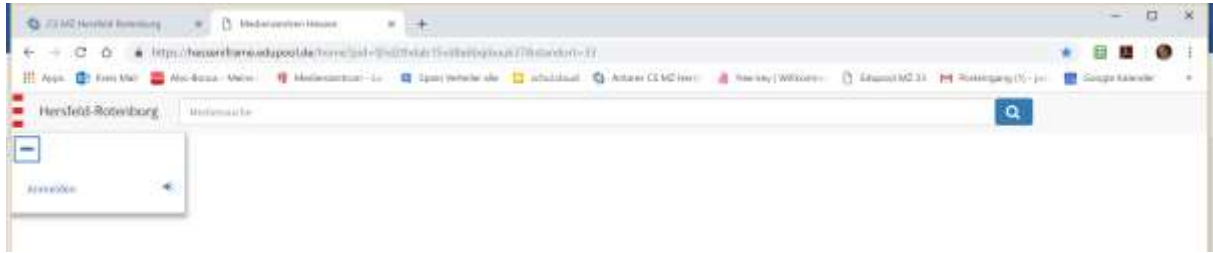
<https://www.hef-rof.de/de/landratsamt/bildung-sport/medienzentrum> (alternativ Google Suche)



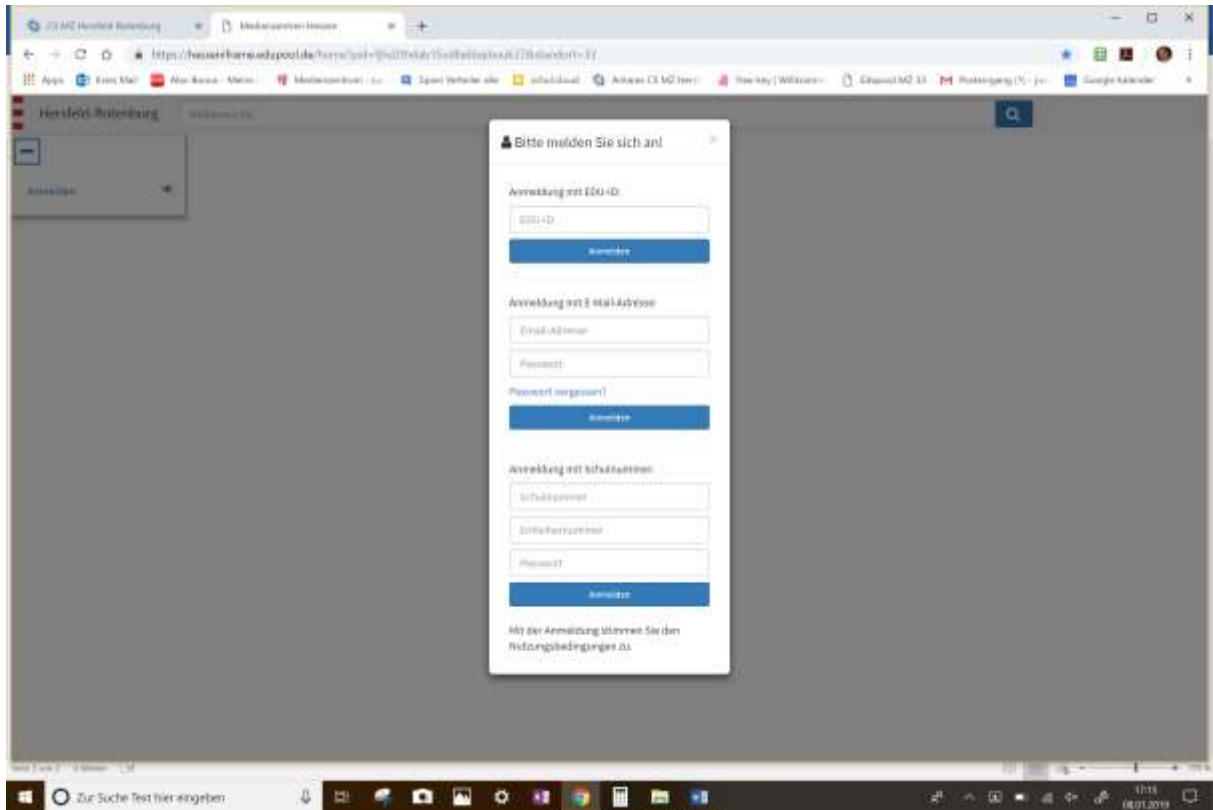
Edupool Medienzentrum Hersfeld Rotenburg

nur für Lehrerinnen und Lehrer - Zugang zum EDUPOOL- anklicken,

folgende Seite wird geladen

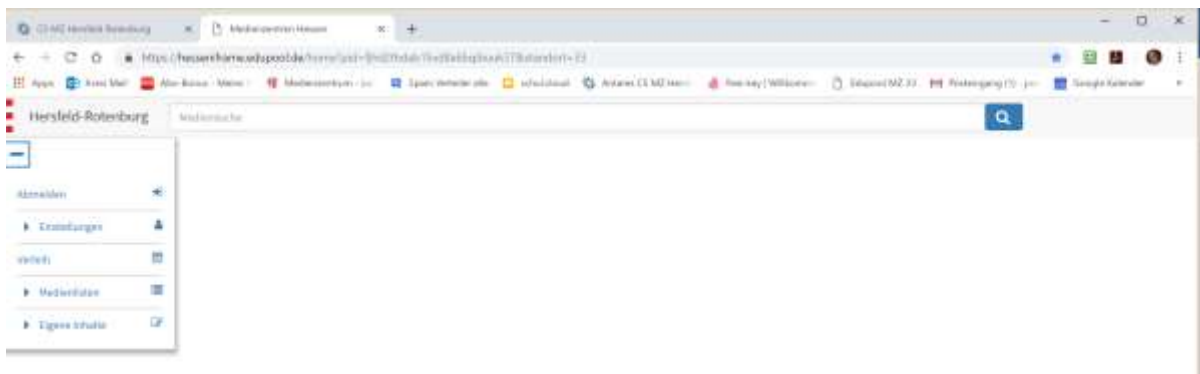


anmelden anklicken

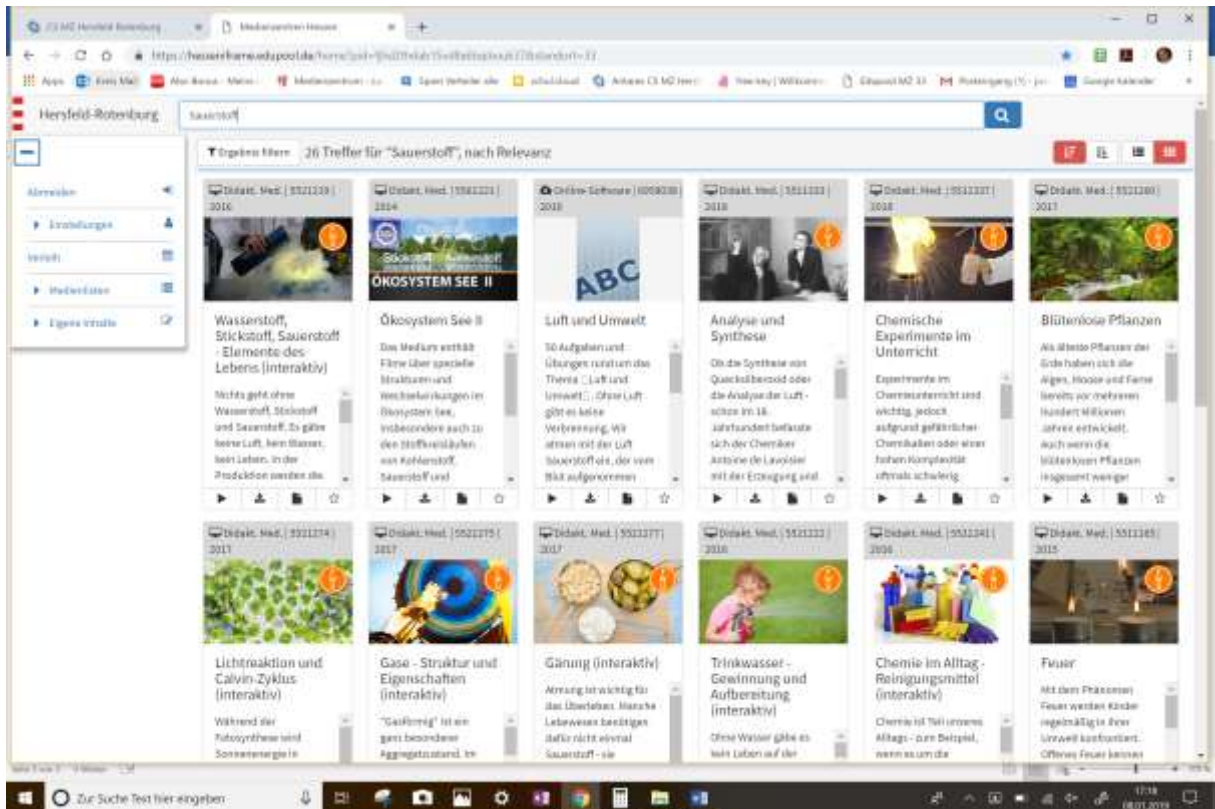


mit der festgelegten Mailadresse und dem Passwort anmelden

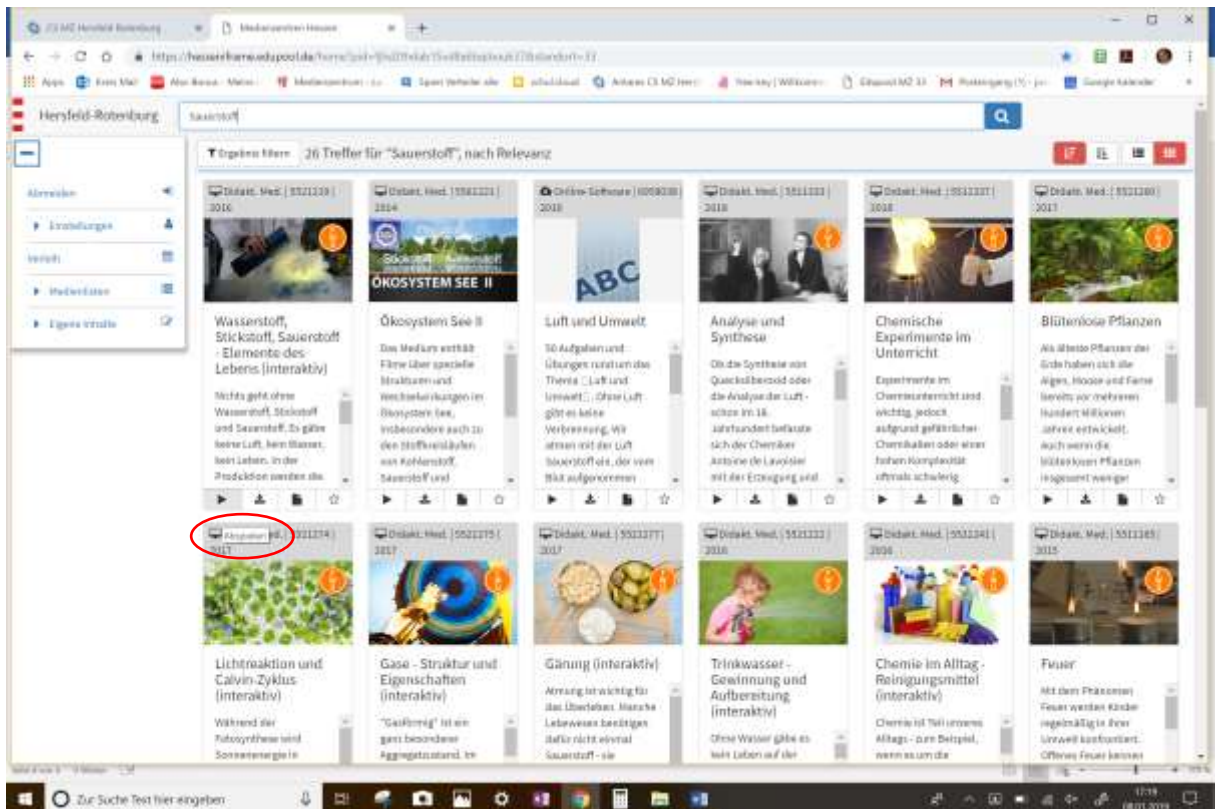
folgende Seite wird geladen



gewünschtes Suchwort (Thema) in das Suchfeld eingeben (hier als Beispiel: Sauerstoff)



Medien können sofort abgespielt



Herfeld-Rotenburg

Suchstoff

Ergebnislisten 26 Treffer für "Sauerstoff", nach Relevanz

<p>Titel: Med. 5511219 2016</p> <p>Wasserstoff, Stickstoff, Sauerstoff - Elemente des Lebens (interaktiv)</p> <p>Nichts geht ohne Wasserstoff, Stickstoff und Sauerstoff. So gäbe keine Luft, kein Wasser, kein Leben. In der Produktion werden die</p> <p>📄 📺 📱</p>	<p>Titel: Med. 5511221 2016</p> <p>Ökosystem See II</p> <p>Das Medium enthält Filme über spezielle Strukturen und Wechselwirkungen im Ökosystem See, insbesondere auch zu den Stoffkreisläufen von Kohlenstoff, Sauerstoff und</p> <p>📄 📺 📱</p>	<p>Online-Software 6090208 2018</p> <p>Luft und Umwelt</p> <p>10 Aufgaben und Übungen rund um das Thema "Luft und Umwelt". Ohne Luft gibt es keine Verbrennung. Wir atmen mit der Luft Sauerstoff ein, der vom Blut aufgenommen</p> <p>📄 📺 📱</p>	<p>Titel: Med. 5511233 2018</p> <p>Analyse und Synthese</p> <p>Ob die Synthese von Quecksilberoxid oder die Analyse der Luft - schon im 18. Jahrhundert befasste sich der Chemiker Antoine de Lavoisier mit der Erzeugung und</p> <p>📄 📺 📱</p>	<p>Titel: Med. 5511237 2018</p> <p>Chemische Experimente im Unterricht</p> <p>Experimente im Chemieunterricht sind wichtig, jedoch aufgrund gefährlicher Chemikalien oder einer hohen Komplexität oftmals schwierig</p> <p>📄 📺 📱</p>	<p>Titel: Med. 5511280 2017</p> <p>Blütenlose Pflanzen</p> <p>Als älteste Pflanzen der Erde haben sich die Algen, Moos- und Farne bereits vor mehreren Hundert Millionen Jahren entwickelt, auch wenn die Blütenlosen Pflanzen insgesamt weniger</p> <p>📄 📺 📱</p>
<p>Titel: (Download) 374 2017</p> <p>Lichtreaktion und Calvin-Zyklus (interaktiv)</p> <p>Während der Photosynthese wird Sonnenenergie in</p> <p>📄 📺 📱</p>	<p>Titel: Med. 5511275 2017</p> <p>Gase - Struktur und Eigenschaften (interaktiv)</p> <p>"Gasförmig" ist ein ganz besondere Aggregatzustand, bei</p> <p>📄 📺 📱</p>	<p>Titel: Med. 5511277 2017</p> <p>Gärung (interaktiv)</p> <p>Anregung: wichtig für das Überleben. Manche Lebewesen benötigen Sauerstoff nicht einmal Sauerstoff - sie</p> <p>📄 📺 📱</p>	<p>Titel: Med. 5511232 2018</p> <p>Trinkwasser - Gewinnung und Aufbereitung (interaktiv)</p> <p>Ohne Wasser gäbe es kein Leben auf der</p> <p>📄 📺 📱</p>	<p>Titel: Med. 5511241 2016</p> <p>Chemie im Alltag - Reinigungsmittel (interaktiv)</p> <p>Chemie ist Teil unseres Alltags - zum Beispiel, wenn es um die</p> <p>📄 📺 📱</p>	<p>Titel: Med. 5511285 2015</p> <p>Feuer</p> <p>Mit dem Phänomen Feuer werden Kinder regelmäßig in ihrer Umwelt konfrontiert. Offenes Feuer brennt</p> <p>📄 📺 📱</p>

Zur Suche Text hier eingeben

Herfeld-Rotenburg

Suchstoff

Ergebnislisten 26 Treffer für "Sauerstoff", nach Relevanz

<p>Titel: Med. 5511219 2016</p> <p>Wasserstoff, Stickstoff, Sauerstoff - Elemente des Lebens (interaktiv)</p> <p>Nichts geht ohne Wasserstoff, Stickstoff und Sauerstoff. So gäbe keine Luft, kein Wasser, kein Leben. In der Produktion werden die</p> <p>📄 📺 📱</p>	<p>Titel: Med. 5511221 2016</p> <p>Ökosystem See II</p> <p>Das Medium enthält Filme über spezielle Strukturen und Wechselwirkungen im Ökosystem See, insbesondere auch zu den Stoffkreisläufen von Kohlenstoff, Sauerstoff und</p> <p>📄 📺 📱</p>	<p>Online-Software 6090208 2018</p> <p>Luft und Umwelt</p> <p>10 Aufgaben und Übungen rund um das Thema "Luft und Umwelt". Ohne Luft gibt es keine Verbrennung. Wir atmen mit der Luft Sauerstoff ein, der vom Blut aufgenommen</p> <p>📄 📺 📱</p>	<p>Titel: Med. 5511233 2018</p> <p>Analyse und Synthese</p> <p>Ob die Synthese von Quecksilberoxid oder die Analyse der Luft - schon im 18. Jahrhundert befasste sich der Chemiker Antoine de Lavoisier mit der Erzeugung und</p> <p>📄 📺 📱</p>	<p>Titel: Med. 5511237 2018</p> <p>Chemische Experimente im Unterricht</p> <p>Experimente im Chemieunterricht sind wichtig, jedoch aufgrund gefährlicher Chemikalien oder einer hohen Komplexität oftmals schwierig</p> <p>📄 📺 📱</p>	<p>Titel: Med. 5511280 2017</p> <p>Blütenlose Pflanzen</p> <p>Als älteste Pflanzen der Erde haben sich die Algen, Moos- und Farne bereits vor mehreren Hundert Millionen Jahren entwickelt, auch wenn die Blütenlosen Pflanzen insgesamt weniger</p> <p>📄 📺 📱</p>
<p>Titel: (Download) 374 2017</p> <p>Lichtreaktion und Calvin-Zyklus (interaktiv)</p> <p>Während der Photosynthese wird Sonnenenergie in</p> <p>📄 📺 📱</p>	<p>Titel: Med. 5511275 2017</p> <p>Gase - Struktur und Eigenschaften (interaktiv)</p> <p>"Gasförmig" ist ein ganz besondere Aggregatzustand, bei</p> <p>📄 📺 📱</p>	<p>Titel: Med. 5511277 2017</p> <p>Gärung (interaktiv)</p> <p>Anregung: wichtig für das Überleben. Manche Lebewesen benötigen Sauerstoff nicht einmal Sauerstoff - sie</p> <p>📄 📺 📱</p>	<p>Titel: Med. 5511232 2018</p> <p>Trinkwasser - Gewinnung und Aufbereitung (interaktiv)</p> <p>Ohne Wasser gäbe es kein Leben auf der</p> <p>📄 📺 📱</p>	<p>Titel: Med. 5511241 2016</p> <p>Chemie im Alltag - Reinigungsmittel (interaktiv)</p> <p>Chemie ist Teil unseres Alltags - zum Beispiel, wenn es um die</p> <p>📄 📺 📱</p>	<p>Titel: Med. 5511285 2015</p> <p>Feuer</p> <p>Mit dem Phänomen Feuer werden Kinder regelmäßig in ihrer Umwelt konfrontiert. Offenes Feuer brennt</p> <p>📄 📺 📱</p>

Zur Suche Text hier eingeben

