

Im Falle von Widersprüchen, Abweichungen oder Unklarheiten ist allein die deutsche Fassung maßgeblich. Die übersetzte Fassung dient ausschließlich Informationszwecken.

In the event of contradictions, deviations or ambiguities, the German version alone shall prevail. The translated version is for information purposes only

"Dijital Öğrenme" cihaz girişimi

Ebeveynler ve veliler için broşür

Okul yılı 2024/25

Dr. Martin Polaschek; Federal Eğitim, Bilim ve Araştırma Bakanı:

"Dijital Öğrenme" cihaz girişimi dördüncü yılına giriyor. Kesin olarak söylenebilecek bir şey var: dijital medya ve cihazlar günlük okul yaşamının ayrılmaz bir parçası haline geldi. Girişim, dijital okul olma yolundaki 8 maddelik planın bir parçası olarak 2020 yılında başlatıldı. Son üç eğitim-öğretim yılında 1.540'tan fazla katılımcı okulda yaklaşık 330.000 öğrenci tablet ya da dizüstü bilgisayarlarla donatıldı. Artık tüm yıl gruplarının dijital cihazlarla donatıldığı ve bunları derslerde öğrenmek ve projeler gerçekleştirmek için kullandığı okullar var. Öğrenciler dijital cihazların yardımıyla farklı kaynaklardan gelen bilgileri eleştirel bir gözle incelemek veya uzaktan işbirliği yapmak gibi temel becerileri öğreniyor. Günümüzün dijitalleşen dünyasının pek çok fırsat ve zorluğuna okulda şimdiden hazırlanmış oluyorlar."

Jakob Calice, PhD; Genel Müdür OeAD - Eğitim ve Uluslararasılaşma Ajansı:

"Dijitalleşme gençlerin günlük yaşamlarının ayrılmaz bir parçası haline geldi. Bu durum, öğrencilerin öğretim materyali olarak dizüstü bilgisayar ve tabletlerle donatılmasını daha da önemli hale getiriyor. Çünkü bu şekilde herkes için aynı başlangıç fırsatlarını yaratabiliriz. Son yıllarda edindiğimiz deneyimler, tablet ve dizüstü bilgisayarların günlük okul yaşamını nasıl zenginleştirdiğini ve çeşitli, heyecan verici derslere olanak sağladığını gösteriyor.

Avusturya'nın eğitim kurumu olarak BMBWF, "Dijital Öğrenme" cihaz girişimini desteklemek üzere bizi görevlendirdi. Çok sayıda iletişim görevi üstlendik ve digitaleslernen.oead.at web sitemiz ve destek ekibimizle girişimle ilgili sorular için ilk temas noktasıyız. Bunu tüm gücümüzle yapmaya devam edeceğiz. Bu düşüncelerle, sizi cihaz girişimine bekliyoruz ve dijital cihazla bol eğlenceler diliyoruz!"

"Dijital Öğrenme" cihaz girişimi

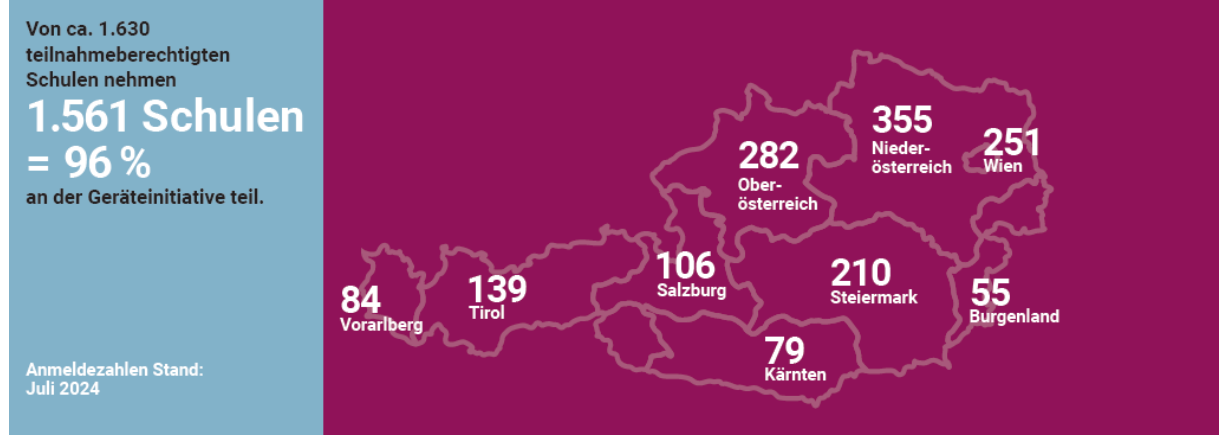
"Dijital Öğrenme" cihazı girişimi, Federal Eğitim, Bilim ve Araştırma Bakanlığı'nın (BMBWF) dijital okullara yönelik 8 maddelik planının bir parçasıdır. ¹Ortaokul, ilkokul ve özel okullarda

¹ Okul Öğretiminin Dijitalleştirilmesinin Finansmanına ilişkin Federal Yasa (SchulDigiG), uygulama için yasal çerçeveyi sağlamaktadır.

5. sınıf seviyesi yani 1. sınıf öğrencileri dizüstü bilgisayar ya da tablet bilgisayarlarla donatılacak. Bu sayede aynı koşullar altında dijital eğitime erişimleri sağlanacaktır. Federal hükümet, dijital cihazın maliyetinin %75'ini karşılayarak veli ya da vasi olarak sizi desteklemektedir.

Cihaz girişimine 1.560'den fazla okul katılıyor. Bu, katılmaya uygun tüm okulların %96'ine tekabül etmektedir. Çocuğunuzun okulu, okul topluluğu komitesinde/okul forumunda dijital bir okul olmaya karar vermiş ve eğitim konseptine uygun cihaz türünü seçmiştir.

"2024/25 öğretim yılında katılımcı okullar"



Kimler cihaz alır?

Öğrenciler, ilk kez 5. sınıf seviyesine katılıyorsa veya mevcut bir 6.-8. sınıf seviyesinde bulunan dijital sınıfına yeni atanmışlarsa ve henüz bir cihaz almamışlarsa girişimden bir dijital cihaz alırlar. Girişimden yalnızca bir kez cihaz alabilirsiniz!

Bilmekte fayda var: Dijital bir cihaz satın alınmazsa, talep hakkı okul yılının sonunda sona erer. Bu durumda ebeveynler/veliler, dijital sınıftaki derslere katılım için gerekli olan uygun bir cihazı kendileri temin etmelidir.

Neden dijital cihazlar

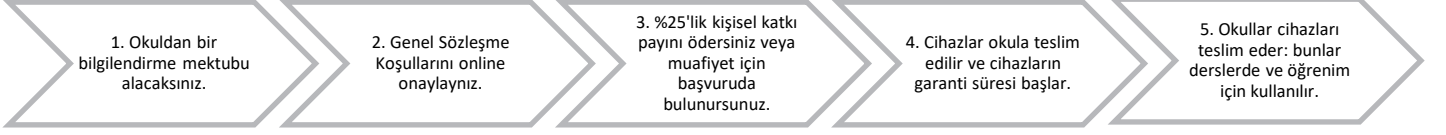
Dijital beceriler günlük yaşamda ve işte giderek daha önemli hale geliyor. Okullar çocukları buna iyi hazırlamalıdır. Dizüstü bilgisayarlar, tabletler ve dijital medya yenilikçi öğretimi teşvik eder. Öğrenme, çeşitli ve ihtiyaç odaklı bir şekilde organize edilebilir.

Öğrenme ve çalışma araçları olarak dizüstü bilgisayarlar ve tabletler

Okullar, cihazları derslerde eğitim açısından anlamlı bir şekilde kullanmayı ve bunun için gerekli çerçeve koşulları oluşturmayı taahhüt eder. Okulda cihazların sorumlu kullanımı için açık kurallar olacaktır. Çocuğunuz cihazı evde de kullanabilir. Çocuğunuza okulda nelere dikkat etmesi gerektiğini ve okulda cihaz kullanımıyla ilgili kuralların neler olduğunu sorun.

Bu kurallara uymalarına ve cihazı nasıl güvenli bir şekilde kullanacaklarını öğrenmelerine yardımcı olun. Evde kullanım için de çocuğunuzla kurallar üzerinde anlaşın.

Saferinternet.at adresinden ebeveynler ve veliler için ipuçları: digitaleslernen.oead.at/tipps



Bir ebeveyn veya vasi olarak sizin için sonraki adımlara bir bakış

1. Okuldan bir bilgilendirme mektubu alacaksınız.
2. Genel Sözleşme Koşullarını online onaylayınız.
3. %25'lik kişisel katkı payını ödersiniz veya muafiyet için başvuruda bulunursunuz.
4. Cihazlar okula teslim edilir ve cihazların garanti süresi başlar.
5. Okullar cihazları teslim eder: bunlar derslerde ve öğrenim için kullanılır.

Bilgilendirme mektubunun alınması ve Genel Sözleşme Koşullarının kabul edilmesi

Çocuğunuzun okulundan, [Genel Sözleşme Koşulları](#) (AVB) ve kişisel katkı payının ödenmesi hakkında bilgi içeren bir belge alacaksınız. Mektup, çocuğunuzun bir tablet veya dizüstü bilgisayar almasını sağlamak için tüm önemli adımlar hakkında sizi bilgilendirecektir. Bu mektupta ayrıca ödeme referansınızı da bulacaksınız. AVB, dijital cihazların teslimini ve kullanımını düzenleyen yasal çerçeveyi oluşturur. AVB'nin onaylanması, çocuğunuzun bir cihaz alabilmesi için bir ön koşuldur. Bu [açıklayıcı video](#), Genel Sözleşme ve Koşulların [çevrimiçi form](#) aracılığıyla onaylamanız için size adım adım talimatlar sunar.

AVB'yi okuyun. AVB'ler 12 dilde mevcuttur: digitaleslernen.oead.at/mediathek

Cihazların maliyeti

BMBWF ekipman masraflarının büyük bir kısmını karşılamaktadır. Yasal veliler, Okul Dijitalleştirme Yasası ([SchulDigiG](#)), ebeveynler fiyatın yüzde 25'i oranında bir defaya mahsus katkı payı öderler. Cihazın türüne bağlı olarak, bu yaklaşık 100 ila 130 Euro'dur. Cihaz daha sonra çocuğunuza ait olur.

Cihaz türüne göre maliyetler: digitaleslernen.oead.at/geraete

Kişisel katkı payının ödenmesi

Lütfen kendi katkınızı ödemek için [çevrimiçi formu](#) kullanın. Kendi katkı payınızı AVB onayından hemen sonra kredi kartı (VISA, Mastercard) veya EPS banka havalesi ile

ödeyebilirsiniz. Alternatif olarak, kişisel katkı payını ödeme bilgilerinde belirtilen hesaba aktarabilirsiniz. Bu durumda, lütfen doğru ödeme referansını girdiğinizden emin olun! Bu, talebin otomatik olarak sonuçlandırılması için gereklidir.

Kişisel katkı payının ödenmesi: digitaleslernen.oead.at/bezahlung

Kişisel katkı payından muafiyet için başvuru

Belirli koşullar altında, kişisel katkı payından muafiyet için başvuruda bulunulabilir. [SchulDigiG](#) yasal dayanağı oluşturur ve muafiyet için tüm nedenleri listeler. Bu nedenlerden biri sizin için geçerliyse, yasada belirtilen bir avantaja sahip olduğunuzu onaylayan resmi bir belge (bir bildirim) yüklemek için [cevrimiçi formu](#) kullanın. Muafiyet başvurusu, ilgili okul yılının sonuna kadar yapılabilir.

2024/25 öğretim yılında muafiyet başvurusu için son tarihler:

Burgenland, Niederösterreich, Wien: **27 Haziran 2025**

Kärnten, Oberösterreich, Salzburg, Steiermark, Tirol, Vorarlberg: **4 Temmuz 2025**

Kişisel katkı payından muafiyet ve tüm muafiyet nedenleri:

digitaleslernen.oead.at/befreiungsgruende

²Muafiyet nedenleri şunlardır:

Aynı hanede yaşayan bir kardeş bir önceki okul yılında Schulbeihilfe, Heimbeihilfe, außerordentliche Unterstützung nach dem Schülerbeihilfengesetz veya Studienbeihilfe aldıysa.

Öğrencinin Mindestsicherung, Sozialhilfe, Ausgleichszulage (ASVG, GSVG veya BSVG'ye göre) veya Notstandshilfe alınan bir hanede yaşaması.

ORF Katkı Yasası uyarınca katkı payı ödeme yükümlülüğünden muafiyet, bir EAG-Kosten-Deckelung veya bir Fernsprechentgelt-Zuschuss varsa.

Federal devletlerin çocuk ve gençlik refahı yasalarına uygun olarak tam eğitim verilmişse.

Muafiyet nedenleri: digitaleslernen.oead.at/befreiungsgruende

Cihazın teslim alınması ve kullanımı

Kişisel katkı payının ödenmesinden (veya muafiyet tanınmasından) ve cihazın devralınmasından sonra cihaz çocuğunuza ait olur. Bundan sonra cihazın çalışır durumda ve derslerde kullanıma hazır olmasından siz sorumlusunuz (ayrıca bkz. garanti ve sigorta).

² Muafiyet nedenlerine ilişkin bilgiler yalnızca yol gösterme amaçlıdır ve bir muafiyet talebi teşkil etmez. Kişisel katkı payından muafiyetin yasal dayanağı SchulDigiG'in 5. maddesinin 3. fıkrasıdır.

AVB onayı, ödeme ve muafiyet konusunda yardım

AVB'nin onaylanması, kişisel katkı payının ödenmesi veya muafiyet başvurusunun sunulması çevrimiçi form aracılığıyla yapılır: prs.digitaleslernen.gv.at. Açıklayıcı bir video ve bir yardım belgesi size adım adım yardımcı talimatlar sağlar:

[Çevrimiçi formu açıklayan video](#)

[AVB onayı, ödeme ve muafiyet belgelerine yardım belgesi](#)

Birçok dile çevrilmiş yardım belgesini medya merkezinde bulabilirsiniz:

digitaleslernen.oead.at/uebersetzungen

Garanti ve sigorta

Cihazlar iki ila dört yıllık garanti kapsamındadır. Garanti süresi cihazın türüne göre değişir. Yasal nedenlerden dolayı, garanti süresi cihazlar okula teslim edildiğinde başlar. Cihazlar standart olarak sigortalı değildir. Genel hasar ve kayıplara karşı sigorta yaptırmanızı öneririz. Cihaz, ev sigortası kapsamında olabilir.

Garanti ve sigorta: digitaleslernen.oead.at/garantie_versicherung

Garanti ve hasar taleplerinin ele alınması için tedarikçilerin servis sayfaları

Garanti taleplerinin ele alınmasıyla ilgili bir bilgi sayfası da cihazla birlikte verilir. Çocuğunuzun cihazı veya aksesuarı bozulursa, tamir edilmesini sağlamak sizin sorumluluğunuzdadır. Lütfen garanti talebinizi veya onarım talebinizi tedarikçinin servis sayfasına bildirin. Tedarikçi, garanti veya onarım talebini kontrol edecektir. İlgili tedarikçiler Digitale Lernen web sitesinde Garanti, Sigorta ve Onarımlar altında bulunabilir.

Tedarikçilerin hizmet sayfaları: digitaleslernen.oead.at/garantie_versicherung

Okul değişikliği ve cihaz değişimi

Çocuğunuz okul değiştirir ve farklı bir cihaz türü kullanan bir okula taşınırsa, cihaz değişimi söz konusudur. Cihaz değişimi, ebeveynler/veliler için isteğe bağlı, ücretli ve sürdürülebilir bir tekliftir. Cihaz girişiminin bir parçası olarak öğrencilere yalnızca bir kez cihaz sağlanabileceğini lütfen unutmayın. Çocuğunuz zaten böyle bir cihaz aldıysa, lütfen yeni okulu bilgilendirin.

Çocuęum okul değiştiriyor, şimdi ne yapmalıyım?	
Derslerde hangi cihazın kullanılacağını netleştirmek için çocuğunuzun yeni okuluyla iletişime geçin.	
Yeni okulda da aynı tip cihaz var:	Yeni okulda farklı türde bir cihaz:
Çocuğunuz okul derslerinde cihazını kullanmaya devam edebilir.	Çocuğunuzun yeni okulunda kullanabileceği uygun bir cihaza ihtiyacı olacaktır.
	Seçenek 1: Cihaz değişimi Mevcut cihazınızı satmak ve genellikle kullanılmış, yenilenmiş bir cihaz satın almak için cihaz değişimini kullanabilirsiniz. Deneyimlerimiz, maliyetlerin muhtemelen girişimde cihaz için ödediğinizden biraz daha yüksek olacağını göstermiştir!
	Seçenek 2: Kendi cihazınız Özel olarak satın alınan bir cihaz, yeni okulun teknik gereksinimlerini karşılamalıdır. Uyumluluęu <u>kontrol</u> etmek için <u>kendi cihazınızın çevrimiçi kontrolü kullanılabilir</u> .
Her okul deęişiminde:	
Eski okulun çocuğunuzun cihazını sıfırlaması ve cihaz yönetim sisteminden kaldırması önemlidir. Cihazın yeni okulda kullanılabilmesinin tek yolu budur. Yeni okul daha sonra çocuğunuzun cihazını kendi cihaz yönetim sistemine entegre etmelidir. Lütfen bu süreçte okullara destek olun!	

Cihaz deęişimi: digitaleslernen.talentify.at/geraeteboerse & digitaleslernen.oead.at/geraeteboerse

Çocuğunuzun cihazı evde kullanmasına nasıl yardımcı olabilirsiniz?

[Saferinternet.at](https://saferinternet.at), çocukları ve ebeveynleri dijital medyanın yetkin ve sorumlu kullanımı konusunda destekler. Cihaz girişimi, çocuğunuza okulda ve evde öğrenmek için kullanacağı dijital bir cihaz sağlar. Çocuğunuzla birlikte çalışarak cihazı evde kullanması için net kurallar belirleyin ve dijital deneyimleri hakkında diyalog halinde olun. Cihaz ayrıca her zaman şarj edilmiş ve tüm aksesuarlarıyla (kulaklık, şarj kablosu vb.) birlikte kullanıma hazır olmalıdır. Düzenli yedeklemeler ve program güncellemeleri de sağlanmalıdır. İşte Saferinternet.at'den çocuğunuzu güvende tutmanıza yardımcı olacak birkaç yararlı ipucu:

Kullanım Süresini ve içeriği sınırlayın. Çocuğunuzla birlikte hangi içeriği ne kadar süreyle kullanabileceğini düşünün ve bu anlaşmaları uyarlamaya devam edin:

saferinternet.at/handy-internet

Başkalarına karşı iyi davranışlara dikkat edin. Çocuklar öncelikle çevrimiçi ortamda diğer insanlarla nasıl konuşacaklarını ve davranacaklarını öğrenmelidir. Çocuğunuzla düşünceli davranması için destekleyin: saferinternet.at/cybermobbing

Bilgi değerlendirme pratiği. Hangi bilgilere güvenilebilir, hangilerine güvenilemez? Reklam nedir ve bilgi nedir? Çocuğunuzla birlikte bilgiyi sorgulama ve çeşitli kaynakları karşılaştırma pratiği yapın: saferinternet.at/informationskompetenz

Çocukların korkularını ciddiye alın. Çocuklar internette sürekli olarak şüpheli içeriklerle karşılaşmaktadır. Teknik koruyucu önlemlere ek olarak, çocuklarla iyi bir güven temeli ve diyalog önemlidir: fragbarbara.at

Alternatifler sağlayın ve egzersiz yapın. Dijital öğrenmeyi dengelemek için çocuğunuzu temiz havada egzersiz gibi başka aktiviteler yapmaya teşvik edin. Farklı malzemeler ve renklerle yaratıcı faaliyetler veya arkadaşlarla vakit geçirmek önemlidir.

İstenmeyen maliyetlerden kaçının. Birçok uygulama ve oyunda, gerçek para ile uygulama içi satın alımlar yapabilirsiniz. Bunu önlemek için, cihazınızda ve ayrıca telefon sağlayıcınız aracılığıyla bunları engelleyebilirsiniz.

Yeterince uyuduğunuzdan emin olun. Dijital cihazlar yatmadan önce yatak odasında değil, başka bir odada tutulmalıdır. Arkadaşlar da geceleri yalnız bırakılmalıdır.

Siz bir rol modelisiniz. Ebeveynlerin dijital cihazların kullanımını nasıl modelledikleri, aile içinde hangi kuralların geçerli olduğu ve sorunların ve zorlukların nasıl ele alındığı çocukların davranışları için belirleyicidir. Çocuklarınızla diyalog halinde olun ve onların dijital yaşamlarına ilgi gösterin: saferinternet.at/eltern

Ebeveynler için video rehberi: Saferinternet.at'tan Barbara'ya sorun, internet ve cep telefonu çağında ebeveynlik yapmanın zorluklarına cevap veriyor. Daha fazla öneriyi burada bulabilirsiniz: digitaleslernen.oead.at/tipps

Temel dijital eğitim

"Temel dijital eğitim" dersi, 5 ila 8. sınıflardaki öğrencilere dijital cihazları ve medyayı güvenli ve düşünceli bir şekilde nasıl kullanacaklarını öğretir. Dijital beceriler haftada en az bir saat öğretilir.

Sahadan gelen sesler

Yapay zekanın (AI) fırsatları ve riskleri okulları giderek daha fazla meşgul ediyor. Farklı bakış açılarına ışık tutmak amacıyla bilim ve uygulamadan sesleri bir araya getirdik.

"Yaklaşık 10 yıldır araştırmalarımda yapay zeka ve ders geliştirme konusu üzerinde çalışıyorum. Yapay zeka kişiselleştirilmiş, uyarlanabilir öğrenme yolları sunuyor, öğrencilerin öğrenme davranışlarına eşlik ediyor ve öğretmenlerin öğretim yöntemlerini buna göre uyarlamalarına yardımcı oluyor. Bu da "herkese uyan tek beden" çözümlerden uzak, daha bireyselleştirilmiş eğitim deneyimlerine yol açıyor."

Üniversite Profesörü Dr. **Thomas Strasser**

Yabancı dil öğretimi ve teknoloji destekli öğretim ve öğrenim alanında üniversite profesörü, Viyana Eğitim Üniversitesi

"iPad'de yapay zeka araçlarının hedeflenen kullanımıyla, öğrenme ve öğretme için yapay zekanın avantajlarından yararlanmak istiyoruz. Öğrenciler yapay zekayı analog ve dijital oyunların yanı sıra web tabanlı animasyonlar aracılığıyla keşfediyor. Almanca ve İngilizce SmartResponse sistemli interaktif alıştırmalar kişiye özel, bağımsız öğrenmeyi mümkün kılıyor ve öğretmenleri düzeltme yükünden kurtarıyor."

Sabine Mader, ortaokul 11'de ve Linz Piskoposluğu Özel Eğitim Üniversitesi'nde öğretim görevlisi

"Öğrencilerimiz on yıldır kendi Windows tabletleriyle çalışıyorlar. Bunlar o zamanlar tamamen veliler tarafından finanse edilirken, düşük kişisel katkı payıyla cihaz girişimi veliler için büyük bir yardımdır. Tablet okulumuzda bir çalışma aracı olarak, ders kitaplarına ve alıştırmaya kitaplarına ek olarak ve elbette gerekli tüm dijital becerileri edinmek için kullanılıyor."

Alexandra Jäger, Ottenschlag Ortaokulu Müdiresi

OeAD destek hizmetleri

OeAD, cihazı kullanmaya başladığınızda sizi ve çocuğunuzu çok sayıda yardımla destekler.

Dijital Öğrenme Web Sitesi

"Dijital Öğrenme" cihazı girişimi hakkında sık sorulan soruların yanıtlarını web sitemizdeki veliler için [SSS bölümünde](#) bulabilirsiniz. Yasal vasiler için bulunan [ayrı alan](#) tüm önemli bilgileri içerir. [Medya kitaplığımızda](#), cihaz girişimiyle ilgili çeşitli bilgi materyallerini tek bir yerde bulacaksınız: [yasal vasilere yönelik belgelerden](#) [açıklayıcı videolara](#) ve [web semineri kayıtlarına](#) kadar. Birçok belge çok sayıda dile çevrilmiştir: [Yasal vasiler için çok dilli bilgi materyali](#).

Dijital Öğrenme Desteği

[Dijital Öğrenme Desteği](#), cihaz girişimiyle ilgili her türlü sorunuzu yanıtlamaya hazırdır: digitaleslernen.oead.at/kontakt

OeAD kimdir?

OeAD, Avusturya'nın eğitim ve uluslararasılaşma ajansıdır. Çeşitli fonlarla çocukların ve gençlerin kendi araştırmalarını yapabilmeleri, sanatsal açıdan aktif olabilmeleri ve yeni dijital araçları ustalıkla kullanabilmeleri için okulları desteklemektedir. Aynı zamanda Erasmus+ programının ulusal ajansıdır. 2021/22 öğretim yılından bu yana OeAD, BMBWF adına "Dijital Öğrenme" ekipman girişimini yürütmektedir.

OeAD, federal hükümetin kar amacı gütmeyen bir limited şirkettir.

www.digitaleslernen.oead.at

digitaleslernen.oead.at/kontakt

[X/OeAD dünya çapında](#)

[Instagram/oead.worldwide](#)

[YouTube/TheOeADBildung](#)

Hiçbir bilgiyi kaçırmak istemiyor musunuz? Haber bültenine kaydolun!

digitaleslernen.oead.at/newsletter

IMPRESSUM | Medieninhaber und Herausgeber: OeAD-GmbH — Agentur für Bildung und Internationalisierung (Austria's Agency for Education and Internationalisation), Ebendorferstraße 7, 1010 Wien/Vienna, Sitz: Wien | FN 320219 k | Handelsgericht Wien | ATU64808925 | Geschäftsführer: Jakob Calice, PhD | Redaktion: BMBWF: Andrea Bock, Ramona Jancik, Patricia Mathes, OeAD: Nicole Baró-Wolf, Selina Claydon, Jana Fälbl, Hasstie Khakpour, Saferinternet.at: Frederica Summereder, Barbara Buchegger

T +43 720 080 356 | Fotos: © OeAD_Canva (S. 6), © Freepik (S. 8), © Freepik (S. 10), © Pexels Julia M Cameron (S. 11), © Pexels RDNE Stock project (S. 12), © Pexels Max Fischer (S. 13) | Grafik-Design: Susanne Dechant | Illustrationen: Amir Abou Roumié | **Wien, August 2024**

Der OeAD ist eine gemeinnützige GmbH des Bundes.