



# Global Accessibility Awareness Week

13. bis 17. Mai 2024



Über  
20 kostenfreie  
Veranstaltungen -  
Anmeldung  
erforderlich

## Global Accessibility Awareness Week (GAAW) - Inklusives Lernen mit Apple Produkten



Liebe Digitalisierungsinteressierte,

Converge Germany unterstützt Schulen dabei, dass auch Lernende mit Beeinträchtigungen die Chance erhalten, gleichberechtigt am Unterrichtsgeschehen teilzunehmen. Zu Converge Germany gehört u. a. die Gesellschaft für digitale Bildung. Die Digitalakademie, der Fortbildungsanbieter von Converge Germany, bietet im Rahmen der Global Accessibility Awareness Week (GAAW) über 20 Fortbildungen speziell für Lehrkräfte an. In den interaktiven Workshops und Online-Informationsformaten erfahren die Teilnehmenden von den Expert\*innen der Digitalakademie mehr darüber, wie barrierefreies Lernen mit Hilfe der Apple Technologie funktioniert. Außerdem berichten Gastdozent\*innen über ihre Erfahrungen mit technischen Bedienungshilfen und der Arbeit mit Schüler\*innen, die eingeschränkt sind.

Ziel der Veranstaltungsreihe GAAW ist es, ein grundlegendes Bewusstsein für Inklusion zu schaffen und über Beeinträchtigungen im Bildungsalltag aufzuklären. Lassen Sie uns gemeinsam für mehr Gerechtigkeit in der Bildung sorgen und ein inklusives Lernumfeld schaffen - durch die Nutzung von innovativen Bedienungshilfen und geeigneten Funktionen des iPad-Gerätes, die umfassenden inklusiven Unterricht ermöglichen.

Wir freuen uns, wenn Sie bei einer unserer Veranstaltungen rund um das Thema Inklusion mit dabei sind.

Phong Ngo

Stellvertretende Leitung Digitalakademie

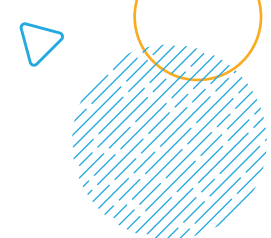
Fortbildungswoche  
für Lehrkräfte:  
**13. bis 17. Mai 2024**

# Online-Veranstaltungen

## Online-Veranstaltungen der GAAW: Inspirierende Interviews und ganzheitliche Informationsformate

Besuchen Sie eine unserer Online-Veranstaltungen, die vom 13. bis 17. Mai stattfinden, und informieren Sie sich dort über Inklusionsthemen. Lernen Sie innovative digitale Hilfsmittel kennen, die barrierearmes Arbeiten erleichtern, und tauschen Sie Erfahrungen aus, wie inklusives Lernen und Lehren unkompliziert gelingen.





Montag\_13. Mai 2024 | 17.00 bis 18.00 Uhr



### Barrieren überwinden: Einblick in inklusives Lernen mit der Apple Technologie

Erkunden Sie gemeinsam mit uns die Welt der Apple Bedienungshilfen rund um den Global Accessibility Awareness Day: In unserem Informationsformat erhalten Sie einen umfassenden Überblick über die vielfältigen Möglichkeiten, die die Apple Technologie bietet, um das Lernen für alle zugänglicher zu gestalten. Unser Fokus liegt darauf, ein grundlegendes Bewusstsein für Inklusion zu schaffen und über Beeinträchtigungen im Alltag aufzuklären. Begleiten Sie uns auf einer faszinierenden Reise in die Welt der Apple Bedienungshilfen, wo Technologie zu einem kraftvollen Werkzeug wird, um Menschen mit unterschiedlichen Bedürfnissen zu unterstützen.

## Barrierefreies Lernen mit dem iPad entdecken.



Wählen Sie den gewünschten Termin aus  
und melden Sie sich per QR-Code an:

Montag\_13. Mai 2024 | 17.00 bis 18.00 Uhr



Dienstag\_14. Mai 2024 | 17.00 bis 18.00 Uhr



Mittwoch\_15. Mai 2024 | 17.00 bis 18.00 Uhr



Donnerstag\_16. Mai 2024 | 17.00 bis 18.00 Uhr



Freitag\_17. Mai 2024 | 17.00 bis 18.00 Uhr





Montag\_13. Mai 2024 | 18.15 bis 19.15 Uhr

## Einblicke in inklusives Lernen: Ein Interview mit einem Sehbeeinträchtigten über seine Erfahrungen

Die Bedeutung von Barrierefreiheit und inklusiven Technologielösungen in Bildungseinrichtungen ist ein essenzielles Thema. In diesem exklusiven Interview haben Sie die einzigartige Gelegenheit, von Apple Professional Learning Specialist Jürgen Fleger (bekannt als „Der Apfel-Fleger“) aus erster Hand zu erfahren, wie er die Bedienungshilfen von Apple-Geräten in seinem Alltag nutzt. Als blinde Person kann er Ihnen wertvolle Tipps und Tricks bieten, um Schüler\*innen mit Beeinträchtigungen dabei zu unterstützen, effektiv zu lernen und sich erfolgreich in schulischen Umgebungen zurechtzufinden.

Melden Sie sich hier an:



Jedes Detail studieren



Montag\_13. Mai 2024 | 19.30 bis 20.30 Uhr

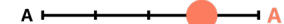
## Barrierefreiheit erleben: Apple Bedienungshilfen als Schlüssel zur Inklusion sehbeeinträchtigter Schüler\*innen

Entdecken Sie mit uns im Rahmen des Global Accessibility Awareness Days, wie die Apple Technologie u. a. durch die Funktion des Voice-Overs oder der Lupe sehbeeinträchtigten Schüler\*innen mehr Teilhabe am Unterricht ermöglichen kann. In unserem interaktiven Workshop präsentiert Ihnen Apple Professional Learning Specialist Jürgen Fleger (bekannt als „Der Apfel-Fleger“), welcher selbst eine Sehbeeinträchtigung hat, faszinierende Einblicke und praktische Hilfsmittel, um eine inklusive Lernumgebung für alle Schüler\*innen zu schaffen. Mit innovativen Techniken und bewährten Strategien können wir gemeinsam Barrieren überwinden und das Lernen sowie die Teilhabe sehbeeinträchtigter Schüler\*innen nachhaltig verbessern. Für die Mitarbeit in diesem Workshop empfehlen wir Ihnen, ein iPad zur Hand zu haben.

Melden Sie sich hier an:



Den Text genauuuu richtig einstellen.



Dienstag\_14. Mai 2024 | 18.15 bis 19.15 Uhr

### Einblicke in inklusives Lernen: Ein Gespräch über Erfahrungen und Herausforderungen mit Hörbeeinträchtigungen im Bildungskontext

In diesem faszinierenden Interview teilt Apple Professional Learning Specialist Norbert Schröder wertvolle Einblicke in das Thema inklusives Lernen mit Hörbeeinträchtigungen. Er verfügt über umfangreiches Wissen sowie über mehr als 30 Jahre Erfahrung in diesem Bereich, da er Lehrer an einer Berufsbildenden Schule für schwerhörige und gehörlose Schüler\*innen ist und auch in einer Beratungsstelle für hörgeschädigte Menschen arbeitete. Indem wir mit Norbert in den Diskurs gehen, erhalten wir wertvolle Einsichten und Tipps, wie Bildungseinrichtungen von den Möglichkeiten der Apple Bedienungshilfen profitieren können, um inklusive Lernumgebungen zu schaffen.

Melden Sie sich  
hier an:



Sprechen

Lektionen  
anhören.

Dienstag\_14. Mai 2024 | 19.30 bis 20.30 Uhr

### Barrierefreiheit erleben: Apple Bedienungshilfen für Schüler\*innen mit Hörbeeinträchtigungen

In diesem einstündigen Workshop mit Apple Professional Learning Specialist Norbert Schröder möchten wir Lehrkräften konkrete Bedienungshilfen für den Unterricht präsentieren. Durch interaktive Sessions werden wir verschiedene Techniken und Tools vorstellen, die den Unterricht für Schüler\*innen mit Hörbeeinträchtigungen zugänglicher machen und eine inklusive Lernumgebung schaffen. Norbert gestaltet seinen inklusiven Unterricht sehr visuell und wird in diesem Workshop auch durch seine Expertise bzgl. technischer Hilfsmittel, Implantaten und Hörtraining einen interessanten Einblick bieten können. Für die Mitarbeit in diesem Workshop empfehlen wir Ihnen, ein iPad zur Hand zu haben.

Melden Sie sich  
hier an:



Mittwoch\_15. Mai 2024 | 18.15 bis 19.15 Uhr

## Einblicke in inklusives Lernen: Ein Interview über das Überwinden von Sprachbarrieren im Bildungskontext durch Apple Technologien

In diesem fesselnden Interview gewährt uns KiTa-Leitung und Apple Professional Learning Specialist Martin Mucha tiefe Einblicke in die Welt des inklusiven Lernens. Er teilt durch seine langjährige Arbeit in der (digitalen) Unterstützung und Beratung von Kindern mit Beeinträchtigungen seine Erkenntnisse darüber, wie Apple Bedienungshilfen dazu beitragen, Sprachbarrieren im Unterricht zu überwinden und ein integratives Lernumfeld zu schaffen. Tauchen Sie ein in diese inspirierende Diskussion über die transformative Kraft von Technologie im Bildungswesen und die Bedeutung von Inklusion für eine vielfältige Lerngemeinschaft.

Melden Sie sich  
hier an:



Das Lernen für alle  
Schüler:innen  
zugänglich machen.



Mittwoch\_15. Mai 2024 | 19.30 bis 20.30 Uhr

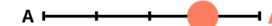
## Barrierefreiheit erleben: Ein Einblick in die Apple Bedienungshilfen als Sprachunterstützung

Entdecken Sie mit uns, wie die Apple Technologie u. a. durch die Live-Sprachausgabe oder die „Gesprochenen Inhalte“ Schüler\*innen mit Sprachbeeinträchtigungen neue Wege eröffnen kann! In unserem interaktiven Workshop präsentiert Ihnen KiTa-Leitung und Apple Professional Learning Specialist Martin Mucha faszinierende Einblicke und praktische Hilfsmittel, um eine inklusive Lernumgebung für alle Schüler\*innen zu schaffen. Martin arbeitet seit fast zehn Jahren mit dem iPad im pädagogischen Alltag und berät und unterstützt viele sonderpädagogische Einrichtungen sowie Kinder mit Beeinträchtigungen. Für die Mitarbeit in diesem Workshop empfehlen wir Ihnen, ein iPad zur Hand zu haben.

Melden Sie sich  
hier an:



Den Text  
genauuu richtig  
einstellen.



Donnerstag\_16. Mai 2024 | 18.15 bis 19.15 Uhr

## Einblicke in inklusives Lernen: Ein Interview mit einem Heilpädagogen mit dem Förderschwerpunkt geistige Entwicklung

Erleben Sie eine faszinierende Reise in die Welt des inklusiven Lernens durch ein Interview mit Apple Professional Learning Specialist Nils Lion, der sich auf die Förderung der geistigen Entwicklung von Menschen konzentriert. Durch die Arbeit an vielen inklusiven Projekten im vorschulischen und schulischen Bereich ist Nils ein absoluter Experte für den inklusiven Einsatz von Medien. Dieses Gespräch bietet nicht nur einen tiefen Einblick in die Vielfalt und die individuellen Bedürfnisse dieser Schüler\*innengruppe, sondern zeigt auch auf, wie Technologien dazu beitragen können, inklusive Bildungsumgebungen zu gestalten.

Melden Sie sich  
hier an:



Das Lernen für alle  
Schüler:innen  
zugänglich machen.

Donnerstag\_16. Mai 2024 | 19.30 bis 20.30 Uhr

## Barrierefreiheit erleben: Apple Bedienungshilfen und ihre Rolle für Schüler\*innen mit kognitiven Beeinträchtigungen

Apple Professional Learning Specialist Nils Lion wird Ihnen in diesem Workshop zeigen, wie Sie die Bedienungshilfen von Apple gezielt einsetzen können, um Ihren Schüler\*innen mit kognitiven Beeinträchtigungen einen barrierefreien Zugang zu Bildungsinhalten und Kommunikationsmöglichkeiten zu ermöglichen. Nils setzt seit über zehn Jahren gezielt das iPad in seinem Unterricht ein und begleitet schon lange Menschen mit vielfältigen Beeinträchtigungen jeglichen Alters. Wir werden u. a. praktische Anwendungen mit der Schaltersteuerung und Best Practices erkunden, um sicherzustellen, dass Ihre Schüler\*innen ihr volles Potenzial entfalten können. Für die Mitarbeit in diesem Workshop empfehlen wir Ihnen, ein iPad zur Hand zu haben.

Melden Sie sich  
hier an:



Den Text  
genauuuu richtig  
einstellen.





Freitag\_17. Mai 2024 | 18.15 bis 19.15 Uhr

## Einblicke in inklusives Lernen: Ein Interview über die Inklusion mobilitätseingeschränkter Schüler\*innen

In diesem spannenden Interview beschäftigen wir uns mit den Möglichkeiten der Inklusion mobilitätseingeschränkter Schüler\*innen in den Unterricht und das Lernen. Von bewährten Praktiken bis hin zu Herausforderungen und Lösungsansätzen bietet dieses Gespräch einen inspirierenden Einblick in die Bemühungen, Bildung für alle zugänglich zu machen.

Melden Sie sich hier an:



Freitag\_17. Mai 2024 | 19.30 bis 20.30 Uhr

## Barrierefreiheit erleben: Apple Bedienungshilfen in der Mobilitätsunterstützung für Schüler\*innen

Dieser interaktive Workshop zielt darauf ab, Lehrkräften ein Verständnis für die vielfältigen Möglichkeiten von Apple Bedienungshilfen zur Förderung und Unterstützung mobilitätseingeschränkter Schüler\*innen zu vermitteln. Die Teilnehmenden an diesem Workshop sollen nicht nur ein tieferes Verständnis für Barrierefreiheit entwickeln, sondern auch konkrete Ideen und Ressourcen für die Integration von Technologie z. B. anhand der Schaltersteuerung und des „Unterstützenden Zugriffs“ in ihren Unterricht gewinnen, um eine inklusive Lernumgebung schaffen zu können. Für die Mitarbeit in diesem Workshop empfehlen wir Ihnen, ein iPad zur Hand zu haben.

Melden Sie sich hier an:



# Das Lernen für alle Schüler:innen zugänglich machen.

# Veranstaltungen vor Ort

## Interaktive Workshops in Kooperation mit den Cornelsen Informationszentren

In den Cornelsen Informationszentren in Köln, München, Dortmund, Hannover, Stuttgart, Berlin und Frankfurt finden vom 13. bis 17. Mai interaktive Workshops statt. Nutzen Sie die Möglichkeit, mit unseren Expert\*innen ins Gespräch zu kommen, sich mit anderen Lehrkräften zu vernetzen und die Bedienungshilfen und verschiedenen Funktionen des iPad Gerätes direkt vor Ort auszuprobieren.





## Partnerschaft zwischen Cornelsen und der Gesellschaft für digitale Bildung (GfdB)

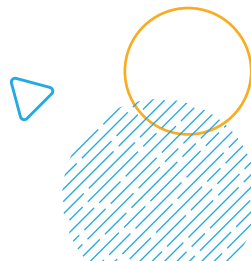


Der Cornelsen Verlag ist ein Unternehmen der Cornelsen Gruppe und gehört zu den führenden Anbietern von Bildungsmedien im deutschsprachigen Raum. Mit hoher didaktischer Kompetenz entwickelt Cornelsen Produkte für den Unterricht und das persönliche Lernen - gedruckt, digital und crossmedial. Der Anbieter für Bildungsmedien engagiert sich dafür, Lernenden und Lehrenden bestmögliche Materialien an die Hand zu geben und ihnen ein komfortables, modernes und multimediales Arbeiten und Lernen zu ermöglichen.

Die langfristige Partnerschaft zwischen der GfdB und Cornelsen schafft beste Voraussetzungen, um die digitale Bildung zu intensivieren und Lehrkräften, Schulleitungen und Schulträgern ganzheitliche Fortbildungs- und Beratungslösungen aus einer Hand zu bieten. Im Rahmen der Global Accessibility Awareness Week sind an sieben Cornelsen Informationszentren bundesweit interaktive Workshops für Lehrkräfte zu Themen rund um inklusives Lernen geplant.

# Cornelsen

Potenziale entfalten



### Die Cornelsen Informationszentren im Überblick

#### Informationszentrum Berlin

Lindencorso, 3. OG  
Unter den Linden 21  
10117 Berlin

#### Informationszentrum Dortmund

Westenhellweg 95-101, 2. OG  
Eingang über Weddepoth  
44137 Dortmund

#### Informationszentrum Frankfurt

Große Friedberger Str. 33-35, 4. OG  
60313 Frankfurt/Main

#### Informationszentrum Hannover

Hildesheimer Str. 267  
30519 Hannover

#### Informationszentrum Köln

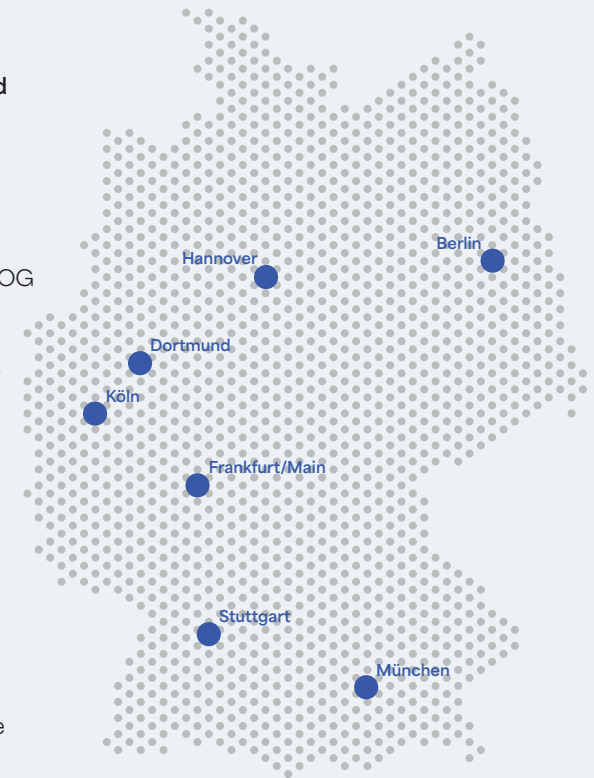
Schildergasse 120/  
Ecke Neumarkt, 6. OG  
50667 Köln

#### Informationszentrum München

Neuhauser Str. 15 a, 4. OG  
Im Innenhof der Medienpassage  
80331 München

#### Informationszentrum Stuttgart

Königstr. 56, 3. OG  
Eingang über Kronprinzstr.  
70173 Stuttgart

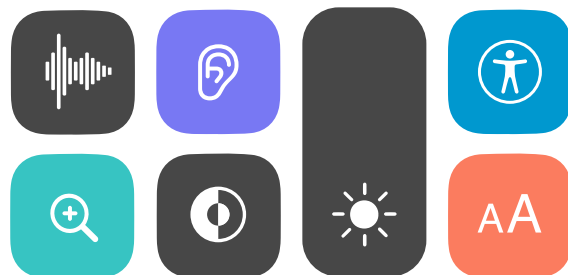


Montag\_13. bis Freitag\_17. Mai 2024

### Barrieren überwinden: Einblick in inklusives Lernen mit der Apple Technologie

Dieser interaktive Erlebnisworkshop bietet einen Einblick in die Welt des inklusiven Lernens unter Verwendung der Apple Technologie. An verschiedenen Stationen werden wir uns damit beschäftigen, wie iPads dazu beitragen können, Barrieren für Menschen mit Beeinträchtigungen zu überwinden und ein inklusives Lernumfeld zu schaffen. Die Teilnehmenden können die Funktionen unter Anleitung unserer Expert\*innen selbstständig an den iPads vor Ort ausprobieren. Sie sind herzlich eingeladen, im Zeitraum von 12:00 Uhr bis 17:00 Uhr in die Cornelsen Informationszentren zu kommen und in Ihrem Tempo die Welt der Bedienungshilfen zu entdecken. Zusätzlich wird es um 12:00 Uhr, 14:00 Uhr und 16:00 Uhr einen kleinen Informationsvortrag mit Unterrichtsimpulsen von unseren Expert\*innen vor Ort geben.

## Barrierefreies Lernen mit dem iPad entdecken.



Wählen Sie den gewünschten Standort aus  
und melden Sie sich per QR-Code an:

**Cornelsen**

Potenziale entfalten

Montag\_13. Mai 2024 | 12.00 bis 17.00 Uhr  
im Cornelsen Informationszentrum **Köln**



Montag\_13. Mai 2024 | 12.00 bis 17.00 Uhr  
im Cornelsen Informationszentrum **München**



Dienstag\_14. Mai 2024 | 12.00 bis 17.00 Uhr  
im Cornelsen Informationszentrum **Dortmund**



Mittwoch\_15. Mai 2024 | 12.00 bis 17.00 Uhr  
im Cornelsen Informationszentrum **Hannover**



Mittwoch\_15. Mai 2024 | 12.00 bis 17.00 Uhr  
im Cornelsen Informationszentrum **Stuttgart**



Donnerstag\_16. Mai 2024 | 14.30 bis 17.00 Uhr  
im Cornelsen Informationszentrum **Berlin**



Donnerstag\_16. Mai 2024 | 12.00 bis 17.00 Uhr  
im Cornelsen Informationszentrum **Frankfurt**



## Online-Veranstaltungen der GAAW



### Montag\_13. Mai 2024

17.00 - 18.00 Uhr

Barrieren überwinden:  
Einblick in inklusives  
Lernen mit der Apple  
Technologie

18.15 - 19.15 Uhr

Einblicke in inklusives  
Lernen: Ein Interview  
mit einem Sehbeein-  
trächtigten über seine  
Erfahrungen

19.30 - 20.30 Uhr

Barrierefreiheit  
erleben: Apple  
Bedienungshilfen als  
Schlüssel zur Inklusion  
sehbeeinträchtigter  
Schüler\*innen

Dieses  
Format be-  
handelt täglich  
die gleichen  
Inhalte.

### Dienstag\_14. Mai 2024

17.00 - 18.00 Uhr

Barrieren überwinden:  
Einblick in inklusives  
Lernen mit der Apple  
Technologie

18.15 - 19.15 Uhr

Einblicke in inklusives  
Lernen: Ein Gespräch  
über Erfahrungen und  
Herausforderungen  
mit Hörbeeinträch-  
tigungen im Bildungs-  
kontext

19.30 - 20.30 Uhr

Barrierefreiheit  
erleben: Apple  
Bedienungshilfen  
für Schüler\*innen  
mit Hörbeeinträch-  
tigungen

### Mittwoch\_15. Mai 2024

17.00 - 18.00 Uhr

Barrieren überwinden:  
Einblick in inklusives  
Lernen mit der Apple  
Technologie

18.15 - 19.15 Uhr

Einblicke in inklusives  
Lernen: Ein Interview  
über das Überwinden  
von Sprachbarrieren  
im Bildungskontext  
durch Apple Techno-  
logien

19.30 - 20.30 Uhr

Barrierefreiheit  
erleben: Ein  
Einblick in die Apple  
Bedienungshilfen als  
Sprachunterstützung

### Donnerstag\_16. Mai 2024

17.00 - 18.00 Uhr

Barrieren überwinden:  
Einblick in inklusives  
Lernen mit der Apple  
Technologie

18.15 - 19.15 Uhr

Einblicke in inklusives  
Lernen: Ein Interview  
mit einem Heilpädä-  
gogen mit dem  
Förderschwerpunkt  
geistige Entwicklung

19.30 - 20.30 Uhr

Barrierefreiheit  
erleben: Apple  
Bedienungshilfen  
und ihre Rolle für  
Schüler\*innen mit  
kognitiven Beein-  
trächtigungen

### Freitag\_17. Mai 2024

17.00 - 18.00 Uhr

Barrieren überwinden:  
Einblick in inklusives  
Lernen mit der Apple  
Technologie

18.15 - 19.15 Uhr

Einblicke in  
inklusives Lernen:  
Ein Interview über  
die Inklusion mobili-  
tätseingeschränkter  
Schüler\*innen

19.30 - 20.30 Uhr

Barrierefreiheit  
erleben: Apple  
Bedienungshilfen  
in der Mobilitäts-  
unterstützung für  
Schüler\*innen

## Veranstaltungen der GAAW vor Ort

### Montag\_13. Mai 2024

12.00 - 17.00 Uhr

Barrieren überwinden:  
Einblick in inklusives  
Lernen mit der Apple  
Technologie

Köln

12.00 - 17.00 Uhr

Barrieren überwinden:  
Einblick in inklusives  
Lernen mit der Apple  
Technologie

München

### Dienstag\_14. Mai 2024

12.00 - 17.00 Uhr

Barrieren überwinden:  
Einblick in inklusives  
Lernen mit der Apple  
Technologie

Dortmund

### Mittwoch\_15. Mai 2024

12.00 - 17.00 Uhr

Barrieren überwinden:  
Einblick in inklusives  
Lernen mit der Apple  
Technologie

Hannover

12.00 - 17.00 Uhr

Barrieren überwinden:  
Einblick in inklusives  
Lernen mit der Apple  
Technologie

Stuttgart

### Donnerstag\_16. Mai 2024

14.30 - 17.00 Uhr

Barrieren überwinden:  
Einblick in inklusives  
Lernen mit der Apple  
Technologie

Berlin

12.00 - 17.00 Uhr

Barrieren überwinden:  
Einblick in inklusives  
Lernen mit der Apple  
Technologie

Frankfurt





# IT-Komplettlösungen: Maßgeschneidert, nachhaltig, ganzheitlich



## Kontakt

hallo@convergetp.de  
+49 (0) 40 7344861-20  
www.convergetp.de

