

CORPORATE DESIGN

GUIDELINES

STAND MÄRZ 2026

ALLES UNTER EINEM DACH

UNSER LOGO

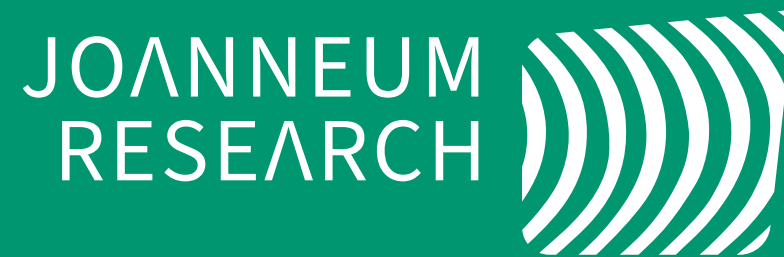
ALLES UNTER EINEM DACH

UNSER LOGO



ALLES UNTER EINEM DACH

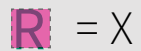
UNSER LOGO



ALLES UNTER EINEM DACH

UNSER LOGO

SCHUTZZONE



Mindest-Weißraum von 1
Buchstabenhöhe auf allen Seiten

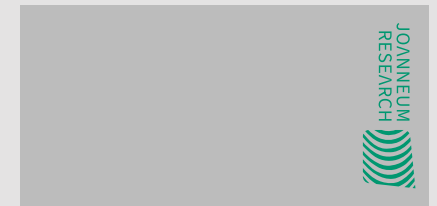
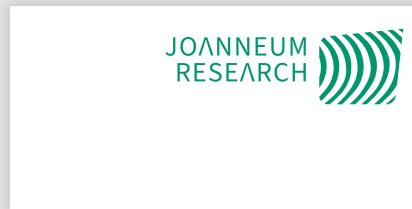
MINDESTGRÖSSE



Die Mindesthöhe des
Fingerprints beträgt 6mm

ALLES UNTER EINEM DACH

UNSER LOGO



MITEINANDER ZUKUNFTSRELEVANT

UNSERE LOGOFAMILIE

MITEINANDER ZUKUNFTSRELEVANT

UNSERE LOGOFAMILIE

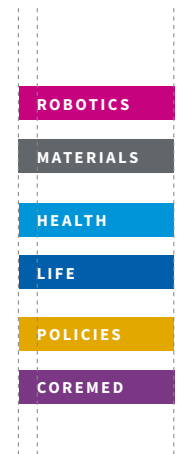


MITEINANDER ZUKUNFTSRELEVANT

UNSERE FORSCHUNGS- KOMPETENZEN

UNSERE FORSCHUNGS- KOMPETENZEN

DIGITAL	LIFE	ROBOTICS	POLICIES
Institut für Digitale Technologien	Institut für Klima, Energiesysteme und Gesellschaft	Institut für Robotik und Flexible Produktion	Institut für Wirtschafts-, Sozial- und Innovationsforschung
MATERIALS	COREMED	HEALTH	
Institut für Sensorik, Photonik und Fertigungstechnologien	Zentrum für Regenerative Medizin und Präzisionsmedizin	Institut für Bio-medizinische Forschung und Technologien	



Angewandte Forschungslösungen für Organisationen, Wirtschaft und Industrie in Informations- und Produktionstechnologien, Humantechnologie und Medizin sowie Gesellschaft und Nachhaltigkeit. Die Forschungskompetenzen werden durch das Farbspektrum repräsentiert.



MITEINANDER ZUKUNFTSRELEVANT

UNSERE GESCHÄFTSFELDER

UNSERE GESCHÄFTSFELDER



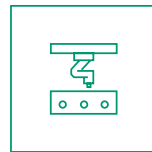
GESUNDHEIT &
PFLEGE



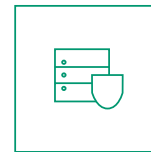
MOBILITÄT



POLITIK &
GESELLSCHAFT



PRODUKTION &
FERTIGUNG



SICHERHEIT &
VERTEIDIGUNG



UMWELT & NACH-
HALTIGKEIT



WELTRAUM



Mindeststrichstärke 0,5 pt

Unsere Geschäftsfelder zeigen die Branchenkenntnisse und Lösungskraft der JOANNEUM RESEARCH für unsere Kunden und Partner. In Themenschwerpunkten werden die unternehmensübergreifenden Kompetenzen branchenorientiert gebündelt und gezielt auf Fragestellungen ausgerichtet und in Aktivitäten dargestellt. Das Iconset stärkt die Dachmarke und unterstreicht gleichzeitig die Individualität unsere Geschäftsfelder.

GEMEINSAM FÜR EINE STARKE DACHMARKE

UNSER CLAIM

UNSER CLAIM

MITEINANDER
ZUKUNFTSRELEVANT

SHAPING THE FUTURE,
TOGETHER

SCHREIBWEISE

Keine Satzzeichen am Ende des Claims.



MITEINANDER
ZUKUNFTSRELEVANT.

MITEINANDER
ZUKUNFTSRELEVANT!

MITEINANDER
ZUKUNFTSRELEVANT!!!



SHAPING THE FUTURE¹
TOGETHER

MITEINANDER
ZUKUNFTSRELEVANT

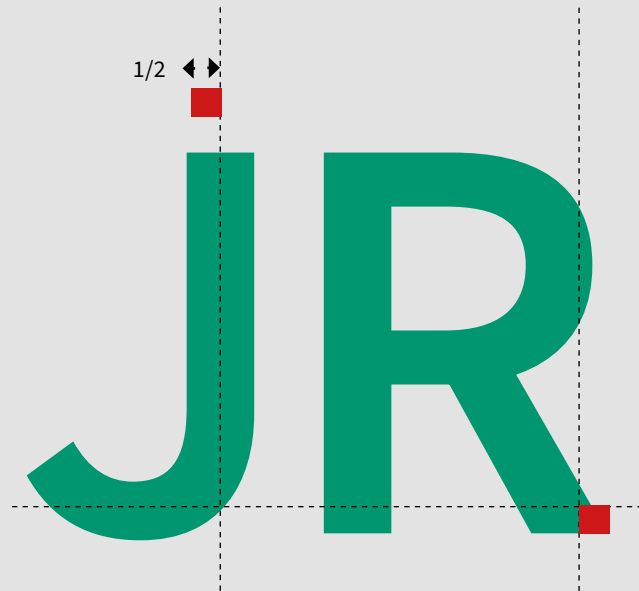
GEMEINSAM FÜR EINE STARKE DACHMARKE

ZUSATZELEMENTE

ZUSATZELEMENTE

DAS SIGNET JR

Zusatzelemente dienen der punktuellen Akzentsetzung und sind **nicht als permanenter Bestandteil** des Layouts vorgesehen.



Anschnitt in X-Höhe von
1/2 „J“ Stammbreite



Anschnitt immer rechts unten

ZUSATZELEMENTE

VERTIKALE AKZENTLINIE

Zusatzelemente dienen der punktuellen Akzentsetzung und sind **nicht als permanenter Bestandteil** des Layouts vorgesehen.

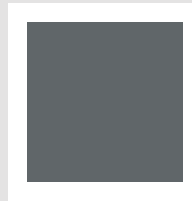


UNSERE FARBEN



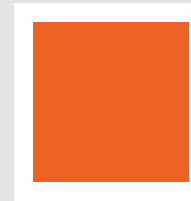
DACHMARKE

CMYK: 100/0/70/0
RGB: 0 / 151 / 112
HEX: #009770



MATERIALS

CMYK: 12/0/0/72
RGB: 98/102/105
HEX: #626669



DIGITAL

CMYK: 0/72/90/0
RGB: 217/106/56
HEX: #D96A38



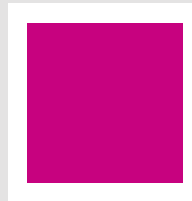
COREMED

CMYK: 64/90/10/0
RGB: 113/60/128
HEX: #713C80



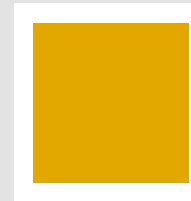
LIFE

CMYK: 96/60/0/0
RGB: 27/94/165
HEX: #1B5EA5



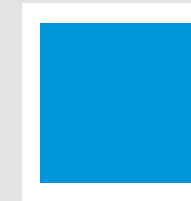
ROBOTICS

CMYK: 20/100/0/0
RGB: 180/40/125
HEX: #B4287D



POLICIES

CMYK: 12/36/100/0
RGB: 217/168/54
HEX: #D9A936



HEALTH

CMYK: 90/18/0/0
RGB: 0/147/210
HEX: #0093D2

UNSERE HAUSSCHRIFT FÜR DRUCKSORTEN

Source Sans 3

- Open-Source und kostenfrei
- Klarheit und Lesbarkeit
- Breite Sprachunterstützung
- Skalierbarkeit | Print & Web

Eine Schrift für alle Fälle.

Light

Aa

Regular

Aa

Medium

Aa

Bold

Aa

MITEINANDER ZUKUNFTSRELEVANT

Design: Paul D. Hunt

Publisher: Adobe Systems Incorporated

Die JOANNEUM RESEARCH entwickelt Lösungen und Technologien für Wirtschaft und Industrie in einem breiten Branchenspektrum und betreibt Spitzenforschung auf internationalem Niveau. Mit über 500 Mitarbeitenden an sechs Standorten bilden wir mit den

Ländern Steiermark, Kärnten und Burgenland eine starke und hochinnovative Forschungsachse Süd. Wir sind nicht nur bestens in internationale Forschungsnetzwerke und -kooperationen eingebunden, sondern leben Internationalität in allen Bereichen des Unternehmens.

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890

UNSERE SCHRIFT FÜR DEN OFFICE-BEREICH

Calibri

- Optimiert für Bildschirmdarstellung
- Universell verfügbar
- Funktional und vielseitig in nahezu allen digitalen Kontexten

Light Aa

Regular Aa

Bold Aa

MITEINANDER ZUKUNFTSRELEVANT

Design: Lucas de Groot **Publisher:** ClearType Font Collection

Die JOANNEUM RESEARCH entwickelt Lösungen und Technologien für Wirtschaft und Industrie in einem breiten Branchenspektrum und betreibt Spitzenforschung auf internationalem Niveau. Mit über 500 Mitarbeitenden an sechs Standorten bilden wir mit den Ländern

Steiermark, Kärnten und Burgenland eine starke und hochinnovative Forschungsachse Süd. Wir sind nicht nur bestens in internationale Forschungsnetzwerke und -kooperationen eingebunden, sondern leben Internationalität in allen Bereichen des Unternehmens.

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890

TYPOGRAFIE

Die Typografie unterstützt die Struktur, Lesbarkeit und Gesamtwirkung der Kommunikation. Überschriften dienen der Orientierung und sollen Inhalte klar gliedern, ohne visuell zu dominieren. Eine ausgewogene Schriftstärke und der gezielte Einsatz von Farbe sorgen für eine klare Hierarchie.

Zu starke Betonungen durch hohe Schriftgewichte oder kräftige Farbigkeit sind ebenso zu vermeiden wie zu leichte oder zu kleine Schriftgrößen, da sie die Lesbarkeit und visuelle Präsenz beeinträchtigen können. Fließtexte werden in den definierten Schnitten und Größen gesetzt, um ein ruhiges und gut lesbares Schriftbild sicherzustellen.

Die Abbildung zeigt ein empfohlenes Beispiel (links) mit ausgewogener Typografie sowie ein nicht empfohlenes Beispiel (rechts) mit übermäßig dominanter Gestaltung.

Die konsequente Anwendung dieser Prinzipien gewährleistet einen klaren und einheitlichen Auftritt.



JOANNEUM RESEARCH
Forschungsgesellschaft mbH
Leonhardstraße 59, A-8010 Graz
+43 316 876-0
info@joanneum.at

An:
Max Mustermann
Leonhardstraße 85, A-8010 Graz

UNSER NEUER AUFTRITT

Duscienditat. Bus dita ped quunt mintiam ium volorroid quod eum, officii reria ad quia eossed mos dignis modioriae. Itaquam qui rerum, odi dem re porersperit elendis sedi conse cumenditit quia vid quiatem sitiund iorepedisqui qui rem. Is rem dolecta quam aut ressus. Ibus di quid mincidit, si consendendit haritate sersperriorio maio consecratur: torematur, que estrum ini re volorpo rporunt lignis ut quatur, sectati atiatibus consequias dunt liquundis dunt. Harum esci re niendicium faceped molupta consed quid quid qui quo id exerspe raerum sum et laboreprepre que poribusapere non eaqui non niat et la volorrovide landendiae que eratur accupti aeptaepuda ium, sa solore vid eum ipsaecti imoluptio berum dissunt eum dolorem porempo alis dolorem aut quaecti quas eossitatur?

Parumqui aut mo corepel ipsam vendes esequam rae molore dit et vella idenim as modi rent esed molupta tioratur, sapelescid moditia siniae commiet magnatquas volorectem eum num volorepere, niendebit, te occustio ellabo. Ut reperro eatem re et odis et, cus aut dipsandae preptaerum que estiasp eliquame sin explia quatiem lit facisinus doloris delicia niensis raest, volendion nos eum quis dem licillessi ommosae iducienit int occatiibus et quam quisse ellaborae verovit aquandam fuglianiet evellorias descidunto et uteseque incil estis ex exerendae aperchit que quodigentor ma duciundit voluptatae sequi blam, aperesci dio tectatur magnis sum et quiae natinulloris molupti officii sapidior accabor endame sit voluptaspid mo blatecae por aligni vendis ratem erio iusae is es rero tem fugia comnim quassuscimet aut est, solo dolorum eost et lacidem quis mincta is si denti cupatur arcus. It doluptaerem res maximpo rerferi orporit ionsed qui dolupta tuscias riribea qui berum dion.



JOANNEUM RESEARCH
Forschungsgesellschaft mbH
Leonhardstraße 59, A-8010 Graz
+43 316 876-0
info@joanneum.at

An:
Max Mustermann
Leonhardstraße 85, A-8010 Graz

UNSER NEUER AUFTRITT

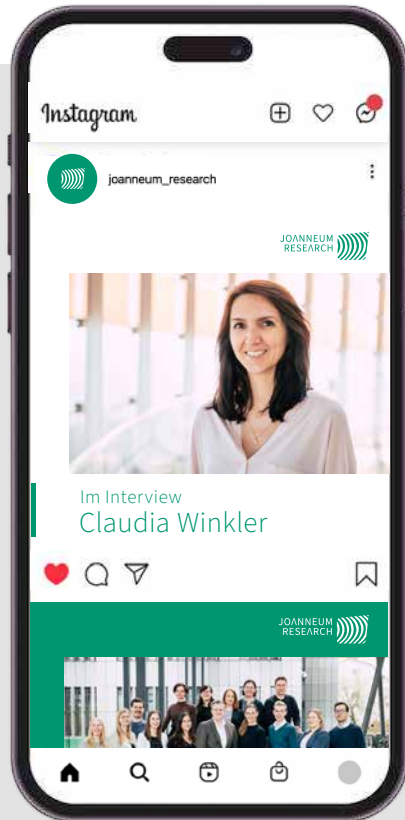
Duscienditat. Bus dita ped quunt mintiam ium volorroid quod eum, officii reria ad quia eossed mos dignis modioriae. Itaquam qui rerum, odi dem re porersperit elendis sedi conse cumenditit quia vid quiatem sitiund iorepedisqui qui rem. Is rem dolecta quam aut ressus. Ibus di quid mincidit, si consendendit haritate sersperriorio maio consecratur: torematur, que estrum ini re volorpo rporunt lignis ut quatur, sectati atiatibus consequias dunt liquundis dunt. Harum esci re niendicium faceped molupta consed quid quid qui quo id exerspe raerum sum et laboreprepre que poribusapere non eaqui non niat et la volorrovide landendiae que eratur accupti aeptaepuda ium, sa solore vid eum ipsaecti imoluptio berum dissunt eum dolorem porempo alis dolorem aut quaecti quas eossitatur?

Parumqui aut mo corepel ipsam vendes esequam rae molore dit et vella idenim as modi rent esed molupta tioratur, sapelescid moditia siniae commiet magnatquas volorectem eum num volorepere, niendebit, te occustio ellabo. Ut reperro eatem re et odis et, cus aut dipsandae preptaerum que estiasp eliquame sin explia quatiem lit facisinus doloris delicia niensis raest, volendion nos eum quis dem licillessi ommosae iducienit int occatiibus et quam quisse ellaborae verovit aquandam fuglianiet evellorias descidunto et uteseque incil estis ex exerendae aperchit que quodigentor ma duciundit voluptatae sequi blam, aperesci dio tectatur magnis sum et quiae natinulloris molupti officii sapidior accabor endame sit voluptaspid mo blatecae por aligni vendis ratem erio iusae is es rero tem fugia comnim quassuscimet aut est, solo dolorum eost et lacidem quis mincta is si denti cupatur arcus. It doluptaerem res maximpo rerferi orporit ionsed qui dolupta tuscias riribea qui berum dion.

ANWENDUNGSBEISPIELE



ANWENDUNGSBEISPIELE



JOANNEUM RESEARCH

Es kommt nicht darauf an, die **Zukunft** vorauszusagen, sondern darauf, auf die

JOANNEUM RESEARCH

WISSENSCHAFT, TECHNIK UND INGENIEURWESEN

MITEINANDER HEALTH

JOANNEUM RESEARCH

MITEINANDER ZUKUNFTSRELEVANT

MITEINANDER POLICIES

JOANNEUM RESEARCH

SHAPING THE FUTURE, TOGETHER

Unsere Abteilung Infrastruktur und Facility Services sucht Praktikant*innen

Aufgaben
Aktualisierung und Pflege von Daten in unserer Facility-Management-Software
Erhebung der technischen Infrastruktur und der Gebäudeinfrastruktur

JOANNEUM RESEARCH

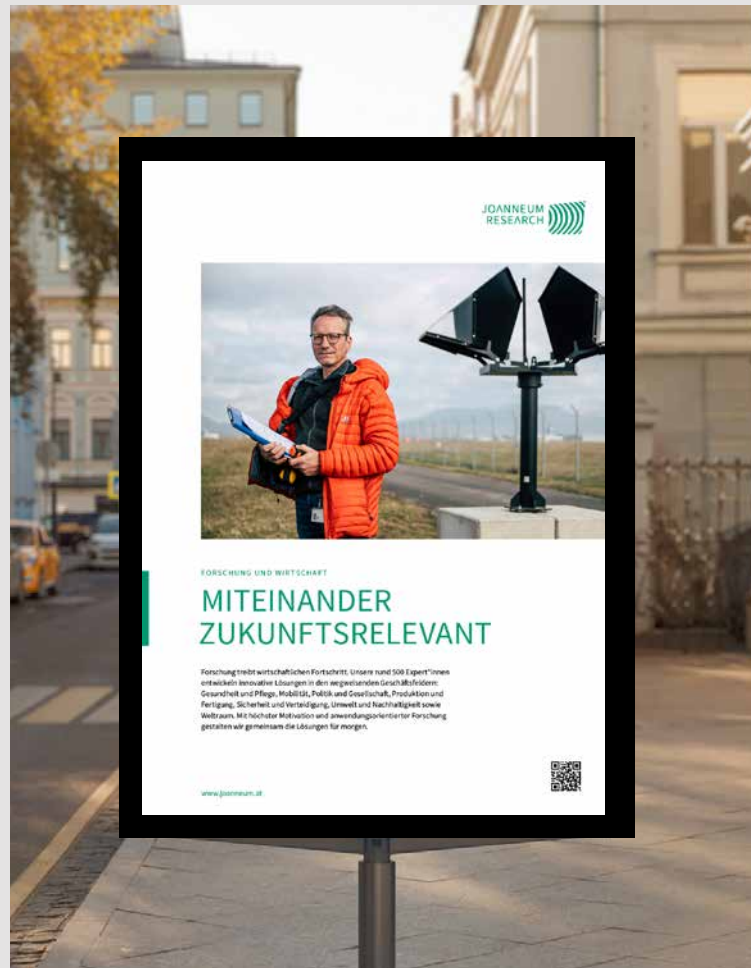
MITEINANDER ZUKUNFTSRELEVANT

JOANNEUM RESEARCH

URBAN MOBILITY

Die **JOANNEUM RESEARCH** entwickelt Lösungen und Technologien für Wirtschaft und Industrie in einem breiten Branchenspektrum und betreibt Spitzenforschung auf internationalem Niveau. Mit über 500 Mitarbeitenden an sechs Standorten bilden wir mit den Ländern Steiermark, Kärnten und Burgenland eine starke und hochinnovative Forschungsachse Süd. Wir sind nicht nur bestens in internationale Forschungsnetzwerke und -kooperationen eingebunden, sondern leben Internationalität in allen Bereichen des Unternehmens.

ANWENDUNGSBEISPIELE



DECKBLÄTTER

ANWENDUNGSBEISPIELE



OFFICE BEREICH

VISITENKARTEN

**JOANNEUM
RESEARCH** 


Public Relations & Marketing
Leonhardstraße 59
8010 Graz, Austria

Vorname Familienname


Titel danach
Position - Art der Tätigkeit ev.
Name der Forschungsgruppe

mobil: +43 664 602 876 xx xx
tel: +43 316 876-xxxx
mail: vorname.nachname@joanneum.at
www.joanneum.at

MITEINANDER
ZUKUNFTSRELEVANT

**JOANNEUM
RESEARCH** 

JOANNEUM RESEARCH
Forschungsgesellschaft mbH
Leonhardstrasse 59
8010 Graz, Austria
UID: ATU28781306



CORPORATE DESIGN

SUPPORT & KONTAKT

Für Fragen zur Nutzung, Gestaltung oder zu
technischen Problemen wenden Sie sich bitte an:

SUPPORT

multimedia@joanneum.at

MITEINANDER ZUKUNFTSRELEVANT

Die JOANNEUM RESEARCH ist Innovations- und Technologieanbieter im Bereich der angewandten Forschung. Als Forschungsgesellschaft der Länder und Regionen prägen wir mit unseren Forschungskompetenzen die Entwicklung unserer modernen Gesellschaft und Wirtschaft nachhaltig und menschenzentriert. Als multidisziplinäres Team in flexiblen, innovationsfreundlichen Strukturen leben wir höchste gesellschaftliche und wissenschaftliche Ansprüche.

KONTAKT

JOANNEUM RESEARCH
Forschungsgesellschaft mbH
Leonhardstraße 59, A-8010 Graz
multimedia@joanneum.at