

**Ich liebe schöne
Dinge, die
funktionieren.**

**Das Portfolio zeigt eine Auswahl von Arbeiten, die zwischen
den Jahren 2016 und 2023 entstanden sind.**

ÜBER MICH

Ich bin Verena. Ich bin Grafikdesignerin, Bildhauerin und Kunstvermittlerin. Ich kann und will alles in Schön. Ich bin neugierig, empathisch und offen. Ich stelle Fragen. Ich höre zu und kann Inhalte in visuelle Sprache übersetzen. Ich liebe meine Arbeit.

WARUM

Seit meinem Bildhauerei Studium an der Alanus Hochschule für Kunst und Gesellschaft, möchte ich genau das zusammenbringen: Kunst und Gesellschaft. Mit meiner 20-jährigen Erfahrung als Designerin, meiner Arbeit als Künstlerin und Kunstvermittlerin weiß ich, wie man Emotionen, Visionen und Inhalte klar, sympathisch und zeitgemäß vermittelt. Damit sie gesehen, gehört und verbreitet werden. Am liebsten unterstütze ich Unternehmerinnen mit einer Vision, die die Welt ein bißchen besser machen wollen und mit mir zusammen sogar noch ein bißchen schöner.

Alle in diesem Portfolio gezeigten Arbeiten sind urheberrechtlich geschützt.





Oldtimer-Wandern mit klassischen und historischen Automobilen
Im Tessin in der Schweiz

ADAC EUROPA CLASSIC

NEU

Im September 2018

Erstmals findet im September 2018 die ADAC Europa Classic Oldtimer-Wanderung statt. In den kommenden Jahren wird sie in verschiedenen Ländern zu Gast sein, doch zunächst freuen wir uns sehr, Ihnen gleich zu Beginn der neuen Veranstaltungsreihe ein ganz besonderes landschaftliches und kulturelles Highlight bieten zu können. Denn Ziel der diesjährigen Austragung ist das schweizerische Tessin. Dort, in der südlichsten Region der Schweiz, treffen traumhafte Bergpanoramen auf mediterranes Flair. Das Tessin verfügt über zahlreiche verschiedene Facetten, die es zu entdecken gibt. Endlose Serpentinenschlangen schlängeln sich durch die imposanten Felsmassive der Südalpen und garantieren ein unvergessliches Fahrerlebnis.

Große Literaten wie Johann Wolfgang von Goethe, Hermann Hesse, Thomas Mann oder Bertolt Brecht besuchten das Tessin und waren fasziniert von der Schönheit der Landschaft und dem italienisch geprägten Flair, das die Region so einzigartig macht. Lassen auch Sie sich verzaubern von der Magie des Tessins, genießen Sie die außergewöhnliche Kulinarik und die edlen Weine der Region. Vor allem aber erleben Sie Oldtimer-Wandern von seiner schönsten Seite in einer der attraktivsten touristischen Gegenden Europas.

Mehr Informationen zur Veranstaltung finden Sie unter: www.adac.de/europaclassic



Sie sind neugierig?
Hier können Sie sich eintragen und erhalten Ende Dezember die Ausschreibungsunterlagen von uns.

Bitte füllen Sie das Formular vollständig aus und senden Sie es an uns zurück.

Nachname:

Vorname:

E-Mail:

Telefonnummer:

Mit welcher Kategorie/Ordnung:

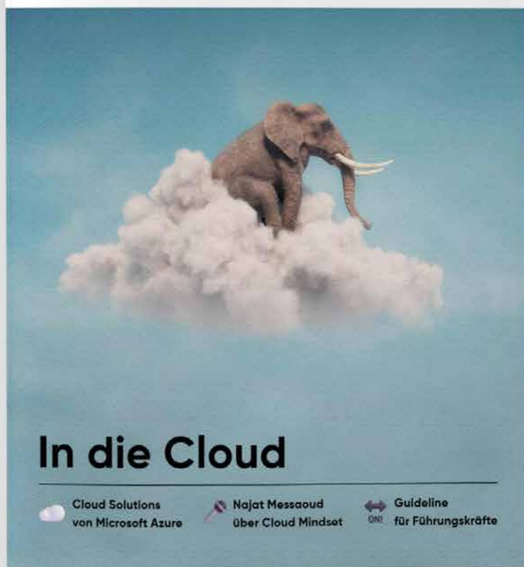
Mit welcher Information zu den folgenden Themen eintragen:

- ADAC Deutschland Klassik
- ADAC Europa Classic

ADAC e.V.,
Resort Klassik
Helmstr. 19
80866 München

Bitte freigegeben





In die Cloud

Cloud Solutions von Microsoft Azure | Najat Messaoud über Cloud Mindset | Guideline für Führungskräfte



Motivierende Worte zum Thema KI

Gestaltet die Revolution mit!

von Simon Biela

Wir stehen an der Schwelle einer neuen Ära – einer Ära, in der Künstliche Intelligenz unser Leben und unsere Arbeitswelt revolutioniert. KI bietet uns unendliche Möglichkeiten, unsere Unternehmen und die Gesellschaft als Ganzes voranzubringen. Doch mit diesen Möglichkeiten gehen auch Verantwortung und Herausforderungen einher.

Es ist an uns, gemeinsam diese neue Welt zu gestalten, in der KI nicht als Bedrohung, sondern als Chance wahrgenommen wird. Eine Chance, die uns dabei hilft, effizienter zu arbeiten, besser informierte Entscheidungen zu treffen und den Wohlstand für alle Menschen zu erhöhen. Eine Chance, die uns erlaubt, uns auf die wirklich wichtigen Dinge im Leben zu konzentrieren, während KI die Routineaufgaben übernimmt.

Seid mutig, wenn Ihr in euren Unternehmen den Weg der KI-Integration beschreitet. Nutzt die Potenziale, die sich euch bieten, und erkennt die vielfältigen Möglichkeiten, die Künstliche Intelligenz für euer Geschäft und die Menschen, die Teil davon sind, bereithält. Doch vergesst dabei niemals die ethischen und gesellschaftlichen Verantwortungen, die mit der Implementierung von KI-Technologien einhergehen.

Es liegt in unseren Händen, eine Zukunft zu gestalten, in der KI eine treibende Kraft für das Gute ist – eine Zukunft, in der Unternehmen und Menschen gemeinsam wachsen und gedeihen. Lasst uns die Chancen ergreifen, die KI bietet, und zusammenarbeiten, um eine gerechte, faire und inklusive Welt zu schaffen, in der Künstliche Intelligenz ein Segen für alle ist.

Begegnet der KI-Revolution mit Neugier, Offenheit und der Bereitschaft, stets dazuzulernen. Es ist an der Zeit, gemeinsam die Zukunft zu gestalten und die Wunder zu entdecken, die KI für uns alle bereithält. Lasst uns mutig und entschlossen diesen Weg beschreiten, um die Grenzen des Machbaren zu erweitern und eine Welt zu erschaffen, auf die wir stolz sein können.

Wie isst man einen Elefanten?

von Frederic Bauerfeind

Diese Frage stellte mir ein kluger Mensch das erste Mal, als ich auf dem Weg nach Berlin war. Ich war gerade von einem Projekt zurück und wurde gefragt, wie ich es geschafft habe, es zu beenden. Die Antwort war: Stück für Stück. In einer Zeit, in der die Digitalisierung rasant verändert und Unternehmen sich ständig an neue Herausforderungen anpassen müssen, ist Flexibilität im Denken und Handeln wichtiger denn je. Der Weg in die Cloud ist damit vorgezeichnet. Das bringt neue Aufgabenstellungen, Herausforderungen und langfristige Projekte mit sich. Mir ist klar, dass die Nervosität angesichts dieser Veränderungen bei vielen Menschen steigen kann. Da müssen wir aber durch, Stück für Stück eben.

Eine anpassungsfähige und leistungsstarke Cloud-Plattform sichert die Vorteile moderner Technologien und verkümmert den Anschluss schaffend. Laut einer Studie von IDC befinden sich 82 % der Unternehmen bereits auf ihrem Weg in die Cloud und es wird prognostiziert, dass

die immer wieder diskutierte Automatisierung von Abläufen und die Integration von Prozessen auf Basis moderner IT und effizienter Deployment-Modelle bis zum Jahr 2025 immer stärker Realität wird. Nach Ansicht von IDC gibt es zur Cloud keine Alternative.

Das zeigt deutlich, dass Cloud Computing für Unternehmen zu einem wichtigen Wettbewerbsvorteil und somit zu einem zentralen Bestandteil ihres Geschäftserfolgs werden kann. Insbesondere für den Mittelstand in Deutschland, der oftmals noch nicht hinreichend auf die Herausforderungen und Potenziale der Digitalisierung vorbereitet ist, ist es von großer Bedeutung, sich rechtzeitig mit diesem Thema auseinanderzusetzen.

Die Cloud gehört längst zum Alltag
Erfahrungsberichte und Beispiele aus der Wirtschaft belegen, dass neue Technologien das Leben von heute und morgen deutlich effizienter gestalten können, privat wie geschäftlich. Interessanterweise nutzen wir Cloud-Technologien längst bewusst

oder unbewusst in unserem Alltag. Schauen uns aber, sie im beruflichen Kontext professionell einzusetzen. Viele von uns shoppen regelmäßig online, teilen Momente auf Video- oder Foto-Plattformen, chatten oder sichern und archivieren Dateien bei Cloud-Anbietern. Ohne Sogge, es könnte etwas nicht funktionieren. Und im Job?

An Online-Besprechungen haben wir uns gewöhnt, Büromaterial bestellen wir im E-Shop und die eine oder andere Saas-Lösung hat sich hier und dort schon etabliert. Aber so richtig komplett in die Cloud gehen? Server umziehen, Unternehmensdaten online managen und ausschließlich Online arbeiten? Können Elefanten fliegen?

Der Einsatz moderner cloudbasierter Software-Lösungen auch in größeren Unternehmen und mittlerweile sogar im Konzern zeigt, dass modernste Technologien nicht nur in kleinem Kontext funktionieren, sondern genauso größeren Herausforderungen gewachsen sind. Sie lassen sich problemlos nach oben oder nach unten

skalieren, ohne dass es spezieller Programmierkenntnisse bedarf. Alles, was es braucht, sind Aufgeschlossenheit, Hunger auf Neues und ein Plan. Doch morgen schon wird sie für alle gelebter Status Quo sein. Denn die meisten sind sich längst über die Vorteile von cloudbasierter Technologie im Klaren darüber, dass die Umstellung in vielen Bereichen gelebte Realität ist. Trotzdem fremdeln nicht wenige immer noch mit dem Gedanken, weitere Schritte für ein digitalisiertes Framework in die Wege zu leiten. Rationale Argumente vermengen sich mit einem mühsamen Bauchgefühl. Doch der Bauch kann Häppchen für Häppchen Großes verarbeiten. Manchmal darf es auch etwas mehr sein, wie das Unternehmen Microsoft über ihren eigenen digitalen Wandel hinweg gezeigt hat.

Microsoft hat als ursprünglich Legacy-orientiertes Unternehmen selbst einen enormen Kulturwandel durchlebt und den Shift hin zu einer modernen Data Cloud Plattform geleistet. Ab und zu war dafür ein kräftiger Ruck nötig, um dann ein neues Zeitalter mit schnellen Erfolgen das neue Zeitalter mit einzuläuten. Das hat mir Najat Messaoud, Senior Director Azure Business Lead bei Microsoft, erzählt.

Warum Microsoft Azure so beliebt ist
Deshalb kennt Microsoft sämtliche Bedürfnisse von Unternehmen, die sich nach mitten im Wandel befinden. Mit Azure bietet Microsoft eine Cloud-Technologie, die nahezu allen Anforderungen moderner Unternehmen abdeckt. Hier stechen nicht nur die technologischen Komponenten hervor. Es sind zudem all diese durchdachten Kleinigkeiten, Hilfestellungen und Finessen, mit denen das Software-Unternehmen ein Technologie- und auch Dienstleistungs-



Inhalt Schwerpunkt Cloud

- 6 Cloud Solutions von Microsoft Azure
- 17 Cloud Security
- 22 Warum der Shift von Datenplattformen in die Cloud sinnvoll ist
- 38 Cloud Computing
- 48 Analyse als Service
- 53 Inwiefern ist die Cloud
- 57 Cloud Security
- 60 Editorial
- 62 Wie isst man einen Elefanten?
- 68 Gestaltet die Revolution mit!
- 72 Gernem Exotik, heute Standard
- 78 Aktuell neue und stark diskutierte Technologien sind KI-Tools wie ChatGPT für die automatisierte Texterstellung oder DALL-E als visuelles Pendant. Heute noch wirkt ihr Einsatz nach verbesserungswürdig und in der technologischen Entwicklung. Aber schon in wichtige Systeme integriert werden können und echte Mehrwerte liefern, sobald die Fehleranfälligkeit reduziert ist und der Umgang mit den Tools verantwortungsbewusst und kompetent erfolgt.
- 82 Die Sache mit dem Bauchgefühl
- 88 Warum Microsoft Azure so beliebt ist

6 Cloud Solutions von Microsoft Azure

Microsoft Cloud Computing ist ein breites Angebot an Cloud-Diensten, das Unternehmen dabei unterstützt, ihre IT-Infrastruktur zu modernisieren und ihre Geschäftsprozesse zu optimieren. Die Cloud-Services von Microsoft Azure sind in drei Hauptkategorien unterteilt: Compute, Storage und Networking. Azure Compute umfasst die Virtual Machine, Azure Functions und Azure Kubernetes Service. Azure Storage bietet die Azure Blob Storage, Azure File Storage und Azure Data Lake Storage. Azure Networking umfasst die Azure Virtual Network, Azure Firewall und Azure DDoS Protection. Azure ist eine der führenden Cloud-Plattformen und wird von Millionen von Unternehmen weltweit genutzt.

17 Warum der Shift von Datenplattformen in die Cloud sinnvoll ist

Die Cloud bietet Unternehmen eine Vielzahl von Vorteilen, die den Shift von Datenplattformen in die Cloud sinnvoll machen. Zu den wichtigsten Vorteilen gehören die Skalierbarkeit, die Flexibilität und die Kosteneffizienz. Die Cloud ermöglicht es Unternehmen, ihre IT-Infrastruktur zu skalieren, um mit dem wachsenden Datenbedarf Schritt zu halten. Zudem können Unternehmen ihre IT-Kosten senken, indem sie die Cloud nutzen, um ihre IT-Infrastruktur zu optimieren. Die Cloud ermöglicht es auch, die Datenverarbeitung zu beschleunigen und die Datenanalyse zu vereinfachen. Dies ermöglicht es Unternehmen, wertvolle Erkenntnisse aus ihren Daten zu gewinnen und ihre Geschäftsprozesse zu optimieren. Der Shift von Datenplattformen in die Cloud ist ein wichtiger Schritt zur Digitalisierung und zur Modernisierung der IT-Infrastruktur.

38 Cloud Computing

Cloud Computing ist ein breites Angebot an Cloud-Diensten, das Unternehmen dabei unterstützt, ihre IT-Infrastruktur zu modernisieren und ihre Geschäftsprozesse zu optimieren. Die Cloud-Services von Microsoft Azure sind in drei Hauptkategorien unterteilt: Compute, Storage und Networking. Azure Compute umfasst die Virtual Machine, Azure Functions und Azure Kubernetes Service. Azure Storage bietet die Azure Blob Storage, Azure File Storage und Azure Data Lake Storage. Azure Networking umfasst die Azure Virtual Network, Azure Firewall und Azure DDoS Protection. Azure ist eine der führenden Cloud-Plattformen und wird von Millionen von Unternehmen weltweit genutzt.

48 Analyse als Service

Die Analyse als Service (AaaS) ist ein Cloud-Dienst, der Unternehmen ermöglicht, ihre Daten zu analysieren und Erkenntnisse zu gewinnen. AaaS ermöglicht es Unternehmen, ihre Daten in die Cloud zu migrieren und sie dort zu analysieren. Dies ermöglicht es Unternehmen, wertvolle Erkenntnisse aus ihren Daten zu gewinnen und ihre Geschäftsprozesse zu optimieren. AaaS ist eine der wichtigsten Cloud-Dienste und wird von Millionen von Unternehmen weltweit genutzt.

53 Inwiefern ist die Cloud

Die Cloud ist ein breites Angebot an Cloud-Diensten, das Unternehmen dabei unterstützt, ihre IT-Infrastruktur zu modernisieren und ihre Geschäftsprozesse zu optimieren. Die Cloud-Services von Microsoft Azure sind in drei Hauptkategorien unterteilt: Compute, Storage und Networking. Azure Compute umfasst die Virtual Machine, Azure Functions und Azure Kubernetes Service. Azure Storage bietet die Azure Blob Storage, Azure File Storage und Azure Data Lake Storage. Azure Networking umfasst die Azure Virtual Network, Azure Firewall und Azure DDoS Protection. Azure ist eine der führenden Cloud-Plattformen und wird von Millionen von Unternehmen weltweit genutzt.

60 Editorial

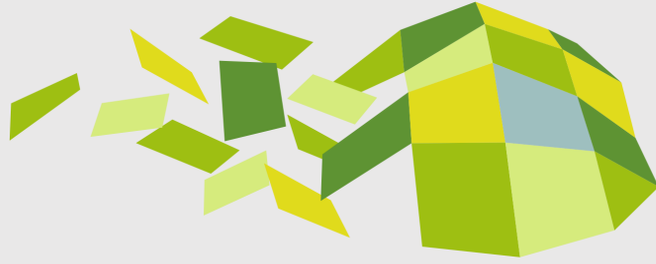
Das Magazin 'data!' ist ein breites Angebot an Cloud-Diensten, das Unternehmen dabei unterstützt, ihre IT-Infrastruktur zu modernisieren und ihre Geschäftsprozesse zu optimieren. Die Cloud-Services von Microsoft Azure sind in drei Hauptkategorien unterteilt: Compute, Storage und Networking. Azure Compute umfasst die Virtual Machine, Azure Functions und Azure Kubernetes Service. Azure Storage bietet die Azure Blob Storage, Azure File Storage und Azure Data Lake Storage. Azure Networking umfasst die Azure Virtual Network, Azure Firewall und Azure DDoS Protection. Azure ist eine der führenden Cloud-Plattformen und wird von Millionen von Unternehmen weltweit genutzt.

62 Wie isst man einen Elefanten?

Diese Frage stellte mir ein kluger Mensch das erste Mal, als ich auf dem Weg nach Berlin war. Ich war gerade von einem Projekt zurück und wurde gefragt, wie ich es geschafft habe, es zu beenden. Die Antwort war: Stück für Stück. In einer Zeit, in der die Digitalisierung rasant verändert und Unternehmen sich ständig an neue Herausforderungen anpassen müssen, ist Flexibilität im Denken und Handeln wichtiger denn je. Der Weg in die Cloud ist damit vorgezeichnet. Das bringt neue Aufgabenstellungen, Herausforderungen und langfristige Projekte mit sich. Mir ist klar, dass die Nervosität angesichts dieser Veränderungen bei vielen Menschen steigen kann. Da müssen wir aber durch, Stück für Stück eben.

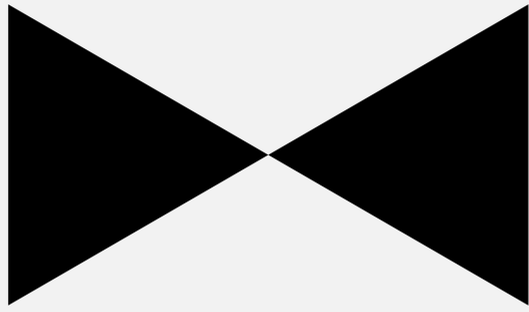
68 Gestaltet die Revolution mit!

Wir stehen an der Schwelle einer neuen Ära – einer Ära, in der Künstliche Intelligenz unser Leben und unsere Arbeitswelt revolutioniert. KI bietet uns unendliche Möglichkeiten, unsere Unternehmen und die Gesellschaft als Ganzes voranzubringen. Doch mit diesen Möglichkeiten gehen auch Verantwortung und Herausforderungen einher. Es ist an uns, gemeinsam diese neue Welt zu gestalten, in der KI nicht als Bedrohung, sondern als Chance wahrgenommen wird. Eine Chance, die uns dabei hilft, effizienter zu arbeiten, besser informierte Entscheidungen zu treffen und den Wohlstand für alle Menschen zu erhöhen. Eine Chance, die uns erlaubt, uns auf die wirklich wichtigen Dinge im Leben zu konzentrieren, während KI die Routineaufgaben übernimmt.



Lenné3D
Making change visible.





DEKORENT.DE

Gastgeberbedarf



EINEN LÖFFEL FÜR MAMA. EINEN LÖFFEL FÜR PAPA.

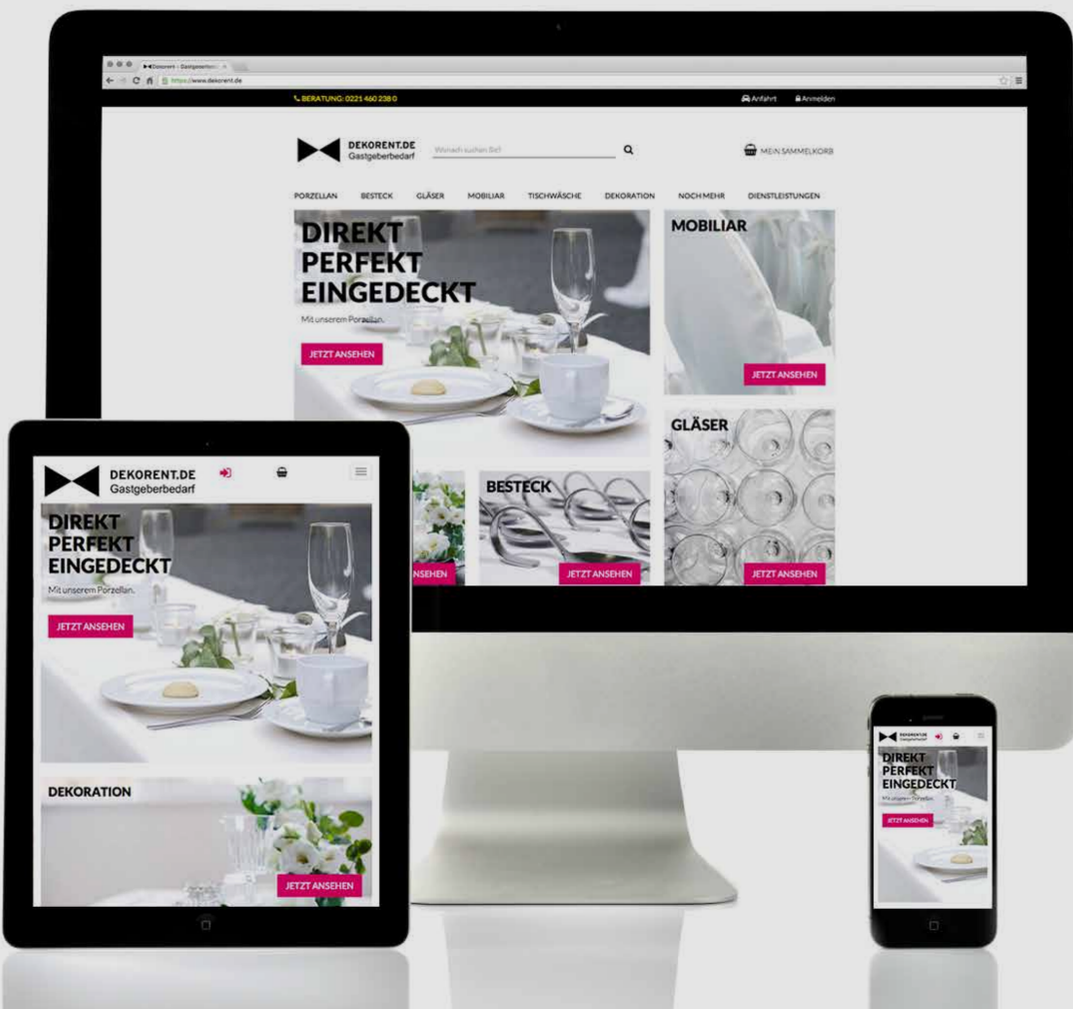
UND 10.000 LÖFFEL FÜR ALLE ANDEREN GÄSTE.

SIE PLANEN EINE MÖRDER-PARTY?

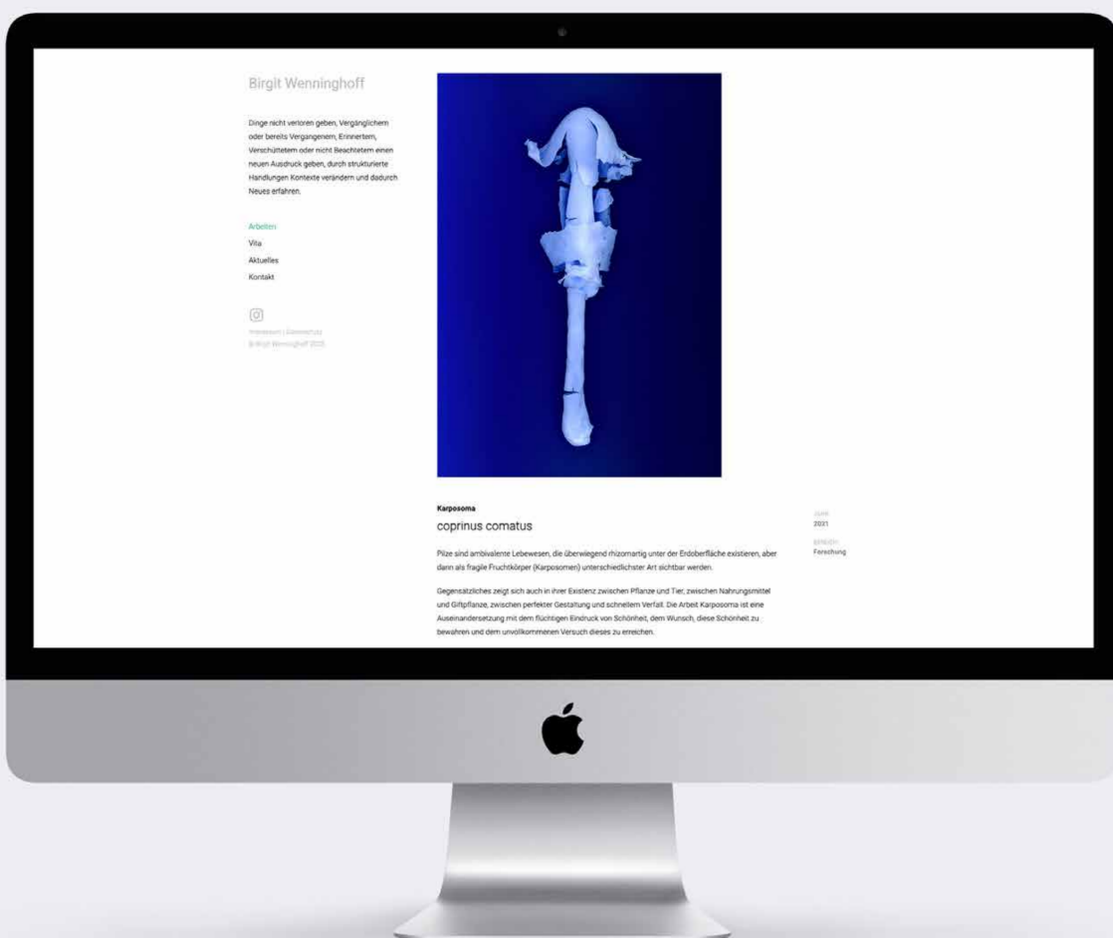
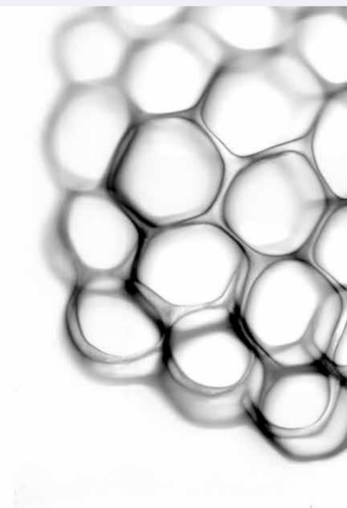
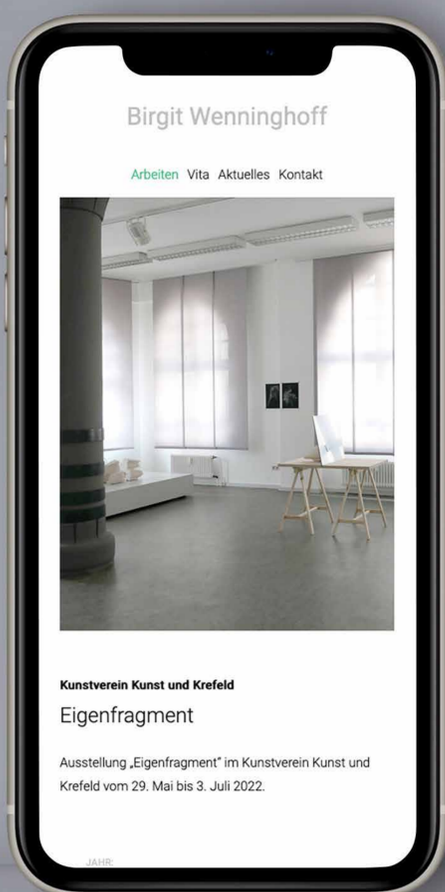
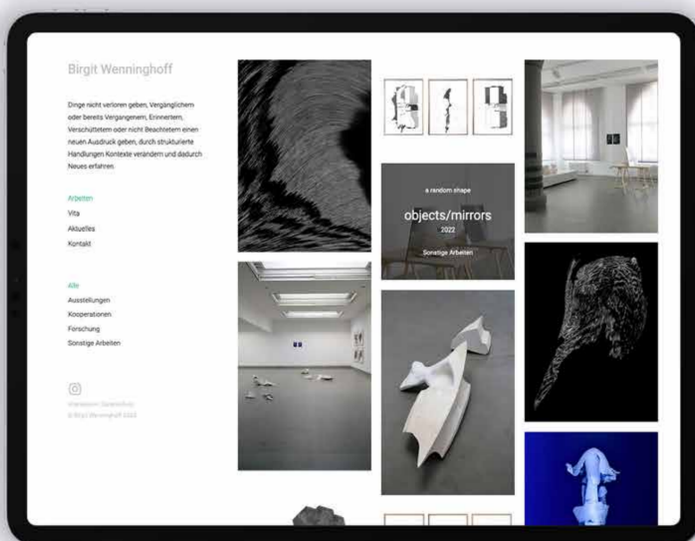
DANN BRAUCHEN SIE GROSSE KÜHLTRUHEN.

SIE MACHEN EIN GROSSES FASS AUF?

DANN BRAUCHEN SIE JEDE MENGE GLÄSER.



Birgit Wenninghoff

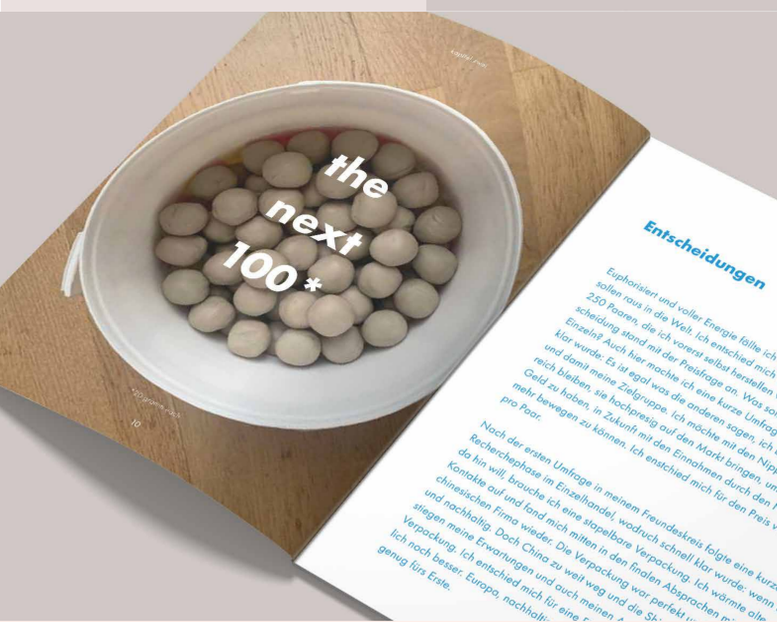


do you like my nipples?

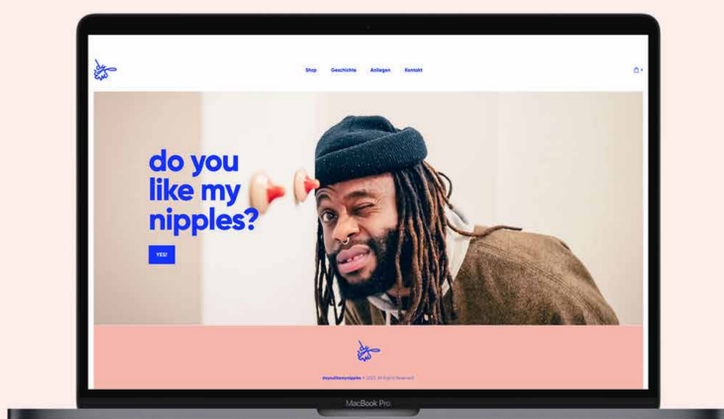
do you like my nipples?



do you like my nipples?



Folge den Nippeln.



**"Ein Projekt ist
gelingen, wenn
beide Seiten das
Ergebnis lieben."**

info@verenastark.de | 0157 520 529 87

www.verenastark.de