



IE SPECTRUM

Excellence im Industriebau | 2009

Projekte, Referenzen, Meinungen

- Ausbau** Nespresso mit neuer Produktionsstätte
- Zuwachs** Hochregallager sorgt für perfekte Ordnung
- Wandel** Industriebauten verändern ihr Gesicht

Exzellente Qualität – der Masstab für Ihr Unternehmen und für unsere Arbeit

Exzellente Qualität ist ein Ziel, das alle Mitarbeiter und alle Bereiche eines Unternehmens verfolgen sollten. In der IE Engineering Group ist dies ein Ziel, das von der Geschäftsführung bis hin zu den Mitarbeitern verankert ist. Die exzellente Qualität ist ein Ziel, das alle Mitarbeiter und alle Bereiche eines Unternehmens verfolgen sollten. In der IE Engineering Group ist dies ein Ziel, das von der Geschäftsführung bis hin zu den Mitarbeitern verankert ist.

Die IE Engineering Group ist ein Unternehmen, das sich für die Herstellung von hochwertigen Produkten und Dienstleistungen engagiert. Die exzellente Qualität ist ein Ziel, das alle Mitarbeiter und alle Bereiche eines Unternehmens verfolgen sollten. In der IE Engineering Group ist dies ein Ziel, das von der Geschäftsführung bis hin zu den Mitarbeitern verankert ist.

Thomas Lohrer
Geschäftsführer

Nespresso steht für Qualitätskaffee und für richtungsweisenden Industriebau

Nespresso ist ein Unternehmen, das sich für die Herstellung von hochwertigen Produkten und Dienstleistungen engagiert. Die exzellente Qualität ist ein Ziel, das alle Mitarbeiter und alle Bereiche eines Unternehmens verfolgen sollten. In der IE Engineering Group ist dies ein Ziel, das von der Geschäftsführung bis hin zu den Mitarbeitern verankert ist.

Die IE Engineering Group ist ein Unternehmen, das sich für die Herstellung von hochwertigen Produkten und Dienstleistungen engagiert. Die exzellente Qualität ist ein Ziel, das alle Mitarbeiter und alle Bereiche eines Unternehmens verfolgen sollten. In der IE Engineering Group ist dies ein Ziel, das von der Geschäftsführung bis hin zu den Mitarbeitern verankert ist.

Die IE Engineering Group ist ein Unternehmen, das sich für die Herstellung von hochwertigen Produkten und Dienstleistungen engagiert. Die exzellente Qualität ist ein Ziel, das alle Mitarbeiter und alle Bereiche eines Unternehmens verfolgen sollten. In der IE Engineering Group ist dies ein Ziel, das von der Geschäftsführung bis hin zu den Mitarbeitern verankert ist.

Neubau unter Zeitdruck, doch mit bewährter IE Methodik

Die IE Engineering Group ist ein Unternehmen, das sich für die Herstellung von hochwertigen Produkten und Dienstleistungen engagiert. Die exzellente Qualität ist ein Ziel, das alle Mitarbeiter und alle Bereiche eines Unternehmens verfolgen sollten. In der IE Engineering Group ist dies ein Ziel, das von der Geschäftsführung bis hin zu den Mitarbeitern verankert ist.

Form findet Funktion – ein wegweisendes Hochregallager

Die IE Engineering Group ist ein Unternehmen, das sich für die Herstellung von hochwertigen Produkten und Dienstleistungen engagiert. Die exzellente Qualität ist ein Ziel, das alle Mitarbeiter und alle Bereiche eines Unternehmens verfolgen sollten. In der IE Engineering Group ist dies ein Ziel, das von der Geschäftsführung bis hin zu den Mitarbeitern verankert ist.

Die IE Engineering Group ist ein Unternehmen, das sich für die Herstellung von hochwertigen Produkten und Dienstleistungen engagiert. Die exzellente Qualität ist ein Ziel, das alle Mitarbeiter und alle Bereiche eines Unternehmens verfolgen sollten. In der IE Engineering Group ist dies ein Ziel, das von der Geschäftsführung bis hin zu den Mitarbeitern verankert ist.



**UNSER LEITBILD:
WERTE, VISION, MISSION.**

WIE GEHEN WIR MITEINANDER UND MIT UNSEREN KUNDEN UM? WAS SIND UNSERE UNTERNEHMERISCHEN ZIELE UND AUFGABEN? UND MIT WELCHEN MITTELN UND MASSNAHMEN ERREICHEN WIR SIE? UM DIESE FRAGEN ZU BEANTWORTEN UND UM DIE QUALITÄT UNSERER LEISTUNGEN AUCH IN ZUKUNFT WEITER ZU VERBESSERN, HABEN WIR EIN LEITBILD ENTWICKELT. EIN LEITBILD, AN DEM SICH JEDER MITARBEITENDE DER IE GROUP ORIENTIERT – UND DAS UNS GEMEINSAM DEN WEG IN EINE ERFOLGREICHE ZUKUNFT WEIST.



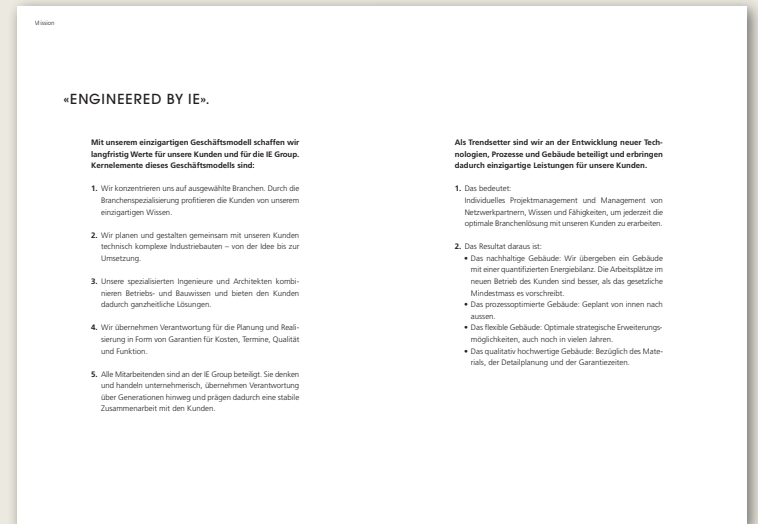
**WIR HANDELN
MIT BEGEISTERUNG UND FREUDE –
FORTSCHRITTLICH UND KREATIV.**

Unsere Leistungen erzielen wir mit Leidenschaft und Motivation. Wir zeigen Kraft und Durchhaltewillen in allen Phasen eines Projekts und versuchen stets zu agieren, anstatt zu reagieren. Wir bringen eigene Ideen ein, respektieren aber auch jene der anderen, indem wir uns konstruktiv mit ihnen auseinandersetzen. Wir sind lösungsorientiert und gehen auf spezielle Kundenwünsche ein. Neugier zu zeigen, auf Neues einzugehen und Veränderungen zuzulassen ist uns wichtig. Wir nutzen Chancen und gehen kalkulierbare Risiken ein. Wir sind kreativ, flexibel und spontan und haben Spass und Freude an unserer Arbeit.



**WIR GEHEN BEWUSST
MITEINANDER UM –
OFFEN UND GERECHT.**

Wir fordern und fördern die Offenheit untereinander und gegenüber unseren Kunden. Dabei pflegen wir einen rücksichtsvollen und ehrlichen Umgang. Wir behandeln uns gegenseitig mit Respekt – so, wie wir selbst behandelt werden möchten. Wir zeigen Interesse am Anderen und sind unvoreingenommen. Gegenseitige Wertschätzung, Toleranz und Akzeptanz sind für uns wichtige Bausteine unserer Zusammenarbeit.



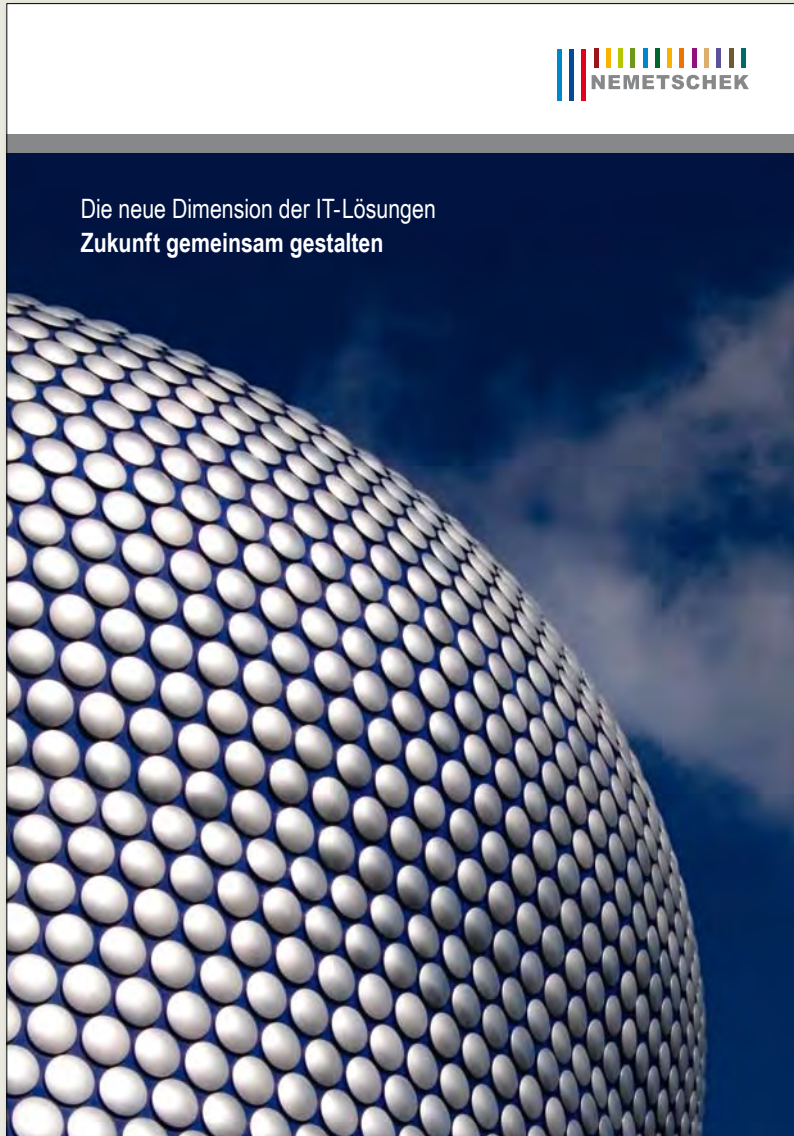
«ENGINEERED BY IE».

Mit unserem einzigartigen Geschäftsmodell schaffen wir langfristig Werte für unsere Kunden und für die IE Group. Kernelemente dieses Geschäftsmodells sind:

1. Wir konzentrieren uns auf ausgewählte Branchen. Durch die Branchenspezialisierung profitieren die Kunden von unserem einzigartigen Wissen.
2. Wir planen und gestalten gemeinsam mit unseren Kunden technisch komplexe Industriebauten – von der Idee bis zur Umsetzung.
3. Unsere spezialisierten Ingenieure und Architekten kombinieren Betriebs- und Bauwissen und bieten den Kunden dadurch ganzheitliche Lösungen.
4. Wir übernehmen Verantwortung für die Planung und Realisierung in Form von Garantien für Kosten, Termine, Qualität und Funktion.
5. Alle Mitarbeitenden sind an der IE Group beteiligt. Sie denken und handeln unternehmerisch, übernehmen Verantwortung über Generationen hinweg und prägen dadurch eine stabile Zusammenarbeit mit den Kunden.

Als Trendsetter sind wir an der Entwicklung neuer Technologien, Prozesse und Gebäude beteiligt und erbringen dadurch einzigartige Leistungen für unsere Kunden.

1. Das bedeutet:
Individuelles Projektmanagement und Management von Netzwerkpartnern, Wissen und Fähigkeiten, um jederzeit die optimale Branchenlösung mit unseren Kunden zu erarbeiten.
2. Das Resultat daraus ist:
 - Das nachhaltige Gebäude: Wir übergaben ein Gebäude mit einer quantifizierten Energiebilanz. Die Arbeitsplätze im neuen Betrieb des Kunden sind besser, als das gesetzliche Mindestmass es vorschreibt.
 - Die prozessoptimierte Gebäude: Geplant von innen nach aussen.
 - Das flexible Gebäude: Optimale strategische Erweiterungsmöglichkeiten, auch noch in vielen Jahren.
 - Das qualitativ hochwertige Gebäude: Bezüglich des Materials, der Detailplanung und der Garantiezeiten.



Präzise planen mit Struktur

Die Ressourcen, die Zeit, die Energie, die Kosten... sind so vielfältig wie die Baustellen. Da müssen, Bäume oder Menschen - für ein erfolgreiches Projekt brauchen wir Technologie, Know-how und Erfahrung. In der Praxis sind wir deshalb so erfolgreich, weil wir die richtigen Menschen, die richtigen IT-Tools, die richtigen Methoden, die richtigen Prozesse und die richtigen Partner zusammenbringen.

Das ist die Struktur, die wir Ihnen anbieten. Ein Team, das Ihre Visionen in greifbare Projekte überführt. Ein Team, das Ihre Visionen in greifbare Projekte überführt. Ein Team, das Ihre Visionen in greifbare Projekte überführt.

Silke
 Projektleiterin
 Nemetschek Fides

Präzise planen mit Struktur

Die Ressourcen, die Zeit, die Energie, die Kosten... sind so vielfältig wie die Baustellen. Da müssen, Bäume oder Menschen - für ein erfolgreiches Projekt brauchen wir Technologie, Know-how und Erfahrung. In der Praxis sind wir deshalb so erfolgreich, weil wir die richtigen Menschen, die richtigen IT-Tools, die richtigen Methoden, die richtigen Prozesse und die richtigen Partner zusammenbringen.

Das ist die Struktur, die wir Ihnen anbieten. Ein Team, das Ihre Visionen in greifbare Projekte überführt. Ein Team, das Ihre Visionen in greifbare Projekte überführt. Ein Team, das Ihre Visionen in greifbare Projekte überführt.

Silke
 Projektleiterin
 Nemetschek Fides



Die Zukunft soll man nicht voraussagen, sondern erschaffen.

Wir wissen, dass die Zukunft eine Herausforderung ist. Aber wir wissen auch, dass wir sie gestalten können. Wir wissen, dass die Zukunft eine Herausforderung ist. Aber wir wissen auch, dass wir sie gestalten können.

Das ist die Struktur, die wir Ihnen anbieten. Ein Team, das Ihre Visionen in greifbare Projekte überführt. Ein Team, das Ihre Visionen in greifbare Projekte überführt. Ein Team, das Ihre Visionen in greifbare Projekte überführt.

Silke
 Projektleiterin
 Nemetschek Fides

Die Zukunft soll man nicht voraussagen, sondern erschaffen.

Wir wissen, dass die Zukunft eine Herausforderung ist. Aber wir wissen auch, dass wir sie gestalten können. Wir wissen, dass die Zukunft eine Herausforderung ist. Aber wir wissen auch, dass wir sie gestalten können.

Das ist die Struktur, die wir Ihnen anbieten. Ein Team, das Ihre Visionen in greifbare Projekte überführt. Ein Team, das Ihre Visionen in greifbare Projekte überführt. Ein Team, das Ihre Visionen in greifbare Projekte überführt.

Silke
 Projektleiterin
 Nemetschek Fides



Eine neue Perspektive entdecken

Wir wissen, dass die Zukunft eine Herausforderung ist. Aber wir wissen auch, dass wir sie gestalten können. Wir wissen, dass die Zukunft eine Herausforderung ist. Aber wir wissen auch, dass wir sie gestalten können.

Das ist die Struktur, die wir Ihnen anbieten. Ein Team, das Ihre Visionen in greifbare Projekte überführt. Ein Team, das Ihre Visionen in greifbare Projekte überführt. Ein Team, das Ihre Visionen in greifbare Projekte überführt.

Silke
 Projektleiterin
 Nemetschek Fides





Ihre Ansprüche sind unser Auftrag

Wir wissen, dass die Zukunft eine Herausforderung ist. Aber wir wissen auch, dass wir sie gestalten können. Wir wissen, dass die Zukunft eine Herausforderung ist. Aber wir wissen auch, dass wir sie gestalten können.

Das ist die Struktur, die wir Ihnen anbieten. Ein Team, das Ihre Visionen in greifbare Projekte überführt. Ein Team, das Ihre Visionen in greifbare Projekte überführt. Ein Team, das Ihre Visionen in greifbare Projekte überführt.

Silke
 Projektleiterin
 Nemetschek Fides



Architektur

Vielseitige Lösungen für eine wegweisende Bauplanung

Nemetschek Fides & Partner ist einer der führenden Anbieter von ganzheitlichen IT-Lösungen für Architekten. Mit integrierten Systemen optimieren wir Projektabläufe, kreieren Wettbewerbsvorteile und unterstützen die Entstehung einzigartiger Bauten. Mit unserem breiten Portfolio setzen wir Massstäbe in Sachen Funktionalität, Leistungsfähigkeit und Benutzerfreundlichkeit. Von der ersten Ideenskizze bis zum fertig gerenderten dreidimensionalen Modell. Für führende Architektur- und Planungsbüros, weltweit mit grossem Erfolg.




Erfolgreiche Bauprojekte

Stahl- und Massivbauten sowie für klassische Strassen- oder Schweiß unterstützt Nemetschek Fides & Partner Ingenieure mit Angebot zeichnet sich aus durch flexible Integrationsmöglichkeiten, Sicherheit – und bietet somit die perfekte Grundlage für die erfolgreiche

Alplan BIM: Vielseitiges Lösungspaket Alplan BIM (Building Information Modeling) ist eine baubetriebliche 3D-Planungsoftware. Von der 2D-Konstruktions bis zum virtuellen Gebäudemodell deckt sie alle gängigen Planungsphasen ab und stellt sicher, dass jede andere CAD-Software für unterschiedliche Phasen, Ebenen und Nutzer. Aus den ermittelten Architekturmodellen können Pläne, Mengen, Kosten und Visualisierungen ganz einfach abgeleitet werden. Fachleute haben die Möglichkeit, das Modell mit ihren Informationen für Hauschnik und Stark zu ergänzen. Neben allen traditionellen Austauschformaten unterstützt Alplan BIM die Zukunftsfarmate PDF, DWG und IFC, und sorgt für einen reibungslosen Datenaustausch zwischen allen Planungsbeteiligten.

CH-Planungspaket: als Daten auf Knopfdruck Neben der Qualität von Entwürfen gewinnt die Planungsprozess zunehmend an Bedeutung. Verschiedene Aufgaben müssen in immer kürzeren Zeiträumen erledigt, um schnell und zuverlässig Entscheidungen für weitere Entscheidungen zu liefern. Das CH-Planungspaket baut auf den bekannten Modulen auf der Basis auf. Es ist aufeinander abgestimmte CAD-Einstellungen, Assistenten mit Bauelementen und Vorgaben für Layer, Zeichnungsarten und Planarten steigern die Effizienz und Qualität dank neuerer Datenstrukturtechnologien und minimaler Leerlauf. Konkret heisst dies für Sie:

- weniger Organisationsaufwand
- Reduzierte Ressourcennutzung
- höhere Flexibilität
- Erhaltung des Corporate Designs
- besondere Datenflüsse mit Planungspartnern

CINEMA 4D: Visualisierung in neuen Dimensionen Die Visualisierung eines Bauprojekts ist das Schlüsselinstrument, das den entscheidenden Unterschied bei Wettbewerben machen kann und die Kommunikation mit Ihrem Bauherrn in vielerlei Hinsicht massiv erleichtert. Das mit zahlreichen internationalen Preisen ausgezeichnete Visualisierungsprogramm CINEMA 4D bietet hierfür eine zukunftsweisende Lösung mit überzeugenden Vorteilen:

- High-End-Visualisierungen in Realzeit
- vielseitige Animations- und Gestaltungsmöglichkeiten
- erfrische, flexible Bedienungsmöglichkeiten
- eine Architektur Edition mit speziellen Bibliotheken und Features
- optimale Anbindung an Alplan
- praktische Darstellung der direkten Gebäudenumgebung durch die Virtual-Reality Lösung "Terrain View"

unterstützen systematisch planen Egal, wie komplex ein Bauprojekt auch ist, mit unterstützen® bietet Nemetschek Fides & Partner die effektivste Softwarelösung für alle wichtigen Planungsaufgaben. Das bewährte, modulare und auf die spezifischen Rahmenbedingungen in der Schweizer Baubranche ausgelegte Programm hat alle relevanten Daten, Fakten und Zahlen für Sie bereit – übersichtlich strukturiert und zu jeder Zeit ganz einfach per Mausclick abrufbar. Durch die systematische Verwaltung und Darstellung aller Informationen gewinnen Sie die Kosten mehr Planungssicherheit sowie wertvolle Zeit, die Sie für kreative Arbeiten einsetzen können – und wissen dabei genau, dass, was am Ende eines Projekts unserm Stroh für Sie übrig bleibt.



Exterieuransicht Gebä. Sun, Buchenbach, Luft F. Gebä. (interne) architektur.ch, 04.04.10



Innenraum (interne) architektur.ch, 04.04.10



Exterieuransicht Gebä. Sun, Buchenbach, Luft F. Gebä. (interne) architektur.ch, 04.04.10

Vertrauen Sie auf kompetente Beratung Anlässlich der meistjahrelangen enge Zusammenarbeit mit unseren Kunden steht immer die Nähe. Nur dank des Vertrauens in das fundierte Know-how unserer MitarbeiterInnen, die sowohl ausgewasene IT-Experten als auch erfahrene Bauprojektmanager sind, schaffen wir die solide Basis für die erfolgreiche Durchführung Ihrer anspruchsvollen Projekte.

Setzen Sie auf leistungsstarke Systeme Unsere IT-Lösungen zeichnen sich stets durch ihre praxisorientierte Leistungsfähigkeit aus. Wir legen grossen Wert auf die hohe Integrationsfähigkeit unserer Systeme und stellen sicher, dass jede Lösung perfekt mit ihrer Umgebung harmonisiert. So steigern wir die Qualität Ihrer Arbeitsprozesse im gesamten Planungs- und Realisierungsprozess. Schnell, übersichtlich und mit System.

Verlassen Sie sich auf persönlichen Service Da jede Umsetzung oder Einführung einer neuen Lösung zunächst auch Aufwand mit sich bringt, ist es uns wichtig, dass Sie einen Partner an Ihrer Seite haben, der Sie über den Realisierungsprozess zuverlässig unterstützt. Nemetschek Fides & Partner ist dieser Partner – von der Planung über die Umsetzung bis hin zur Betreuung Ihrer massgeschneiderten Softwarelösung.

Wir Ansprechpartner Haben Sie noch Fragen oder wünschen Sie weitere Informationen? Dann kontaktieren Sie bitte:

Damen Baumgartl
d.bbaumgartl@nfp.ch
Telefon +41 44 839 76 12
Fax +41 44 839 76 99
www.architektur.nfp.ch

Architektur
Vielseitige Lösungen für eine wegweisende Bauplanung | März 2010

Nemetschek, Fides & Partner: Fact Sheets



Architektur Allplan: Die wegweisende Bauplanung

Allplan ist das umfassende Planungssystem für Architekten und Planer von Nemetschek Fides & Partner. Die CAD-Plattform ermöglicht vielseitige, ganzheitliche Lösungen und unterstützt Sie zuverlässig in allen Bereichen des Architektur- und Bauprojektwesens. Verschiedene, modular einbaubare planungsorientierte Funktionalitäten erleichtern und beschleunigen Ihre Arbeitsprozesse, verschaffen Ihnen entscheidende Wettbewerbsvorteile und tragen so zur optimalen Nutzung der gesamten Wertschöpfungskette bei.

Basistaufbereitete Unterstützung
Die moderne Allplan CAD-Plattform sowie die basistaufbereitete Architektur- und Bauplanung ermöglichen Ihnen die Planung speziellerer Funktionen/Leistungen für Ihre Kunden. Die Plattform basiert auf den aktuellen und gängigen Windows- und CAD-Systemen. Die Visionen in intelligenter Ergänzbarkeit und Zusammenarbeit sind qualifiziert auf die verschiedenen Prozesse der Bauplanung und -ausführung. Ihre Planungsvorgänge werden durch die verschiedenen Funktionen der Bauplanung und -ausführung unterstützt und erleichtert. Ihre Bauplanung wird durch die verschiedenen Funktionen der Bauplanung und -ausführung unterstützt und erleichtert.



Architektur
Allplan: Die wegweisende Bauplanung | Foto: 2023



Architektur Erfolgsorientiert arbeiten mit dem CH-Planungspaket

Für Architekten hat sich die Berufslandschaft in den letzten Jahren entscheidend verändert und wird es in Zukunft noch mehr. Zum rein planerischen und zeichnerischen Arbeiten sind vermehrt Koordinationsaufgaben gekommen, die innerhalb des glücklichen, häufig eher werdenden Zeitrahmens bewältigt werden müssen. Mit dem CH-Planungspaket hat Nemetschek Fides & Partner zusammen mit COS Bauelemente ein wertvolles Tool entwickelt, das den Anforderungen an die Architekten mehr als gerecht wird: Heute und in der Zukunft auch in Zukunft.

Durch und durch organisiert
Das CH-Planungspaket unterstützt Sie bei der gesamten Projektarbeit von der ersten Projektphase bis hin zur abschließenden Realisierung. Die Plattform basiert auf den aktuellen und gängigen Windows- und CAD-Systemen. Die Visionen in intelligenter Ergänzbarkeit und Zusammenarbeit sind qualifiziert auf die verschiedenen Prozesse der Bauplanung und -ausführung. Ihre Planungsvorgänge werden durch die verschiedenen Funktionen der Bauplanung und -ausführung unterstützt und erleichtert.



- Reduktion des Organisationsaufwands
- Erleichterung der Corporate Energy
- Vereinfachte Koordination der Bauplanung
- Reduzierte Ressourcenplanung
- Direkte Anbindung an CAD/CAE
- Strukturierte Daten automatisch nach Layer geordnet
- Hohe Flexibilität

Architektur
Erfolgsorientiert arbeiten mit dem CH-Planungspaket | Foto: 2023



CSP-Planverwaltung und -Listengenerator Allplan Add-ons für mehr Sicherheit und weniger Aufwand

Mit Allplan von Nemetschek, Fides & Partner nutzen Sie ein modernes Planungssystem, das Sie beim Entwerfen, Prüfen und Visualisieren eines Bauwerks umfassend unterstützt. Zwei Erweiterungen bieten Ihnen jetzt sinnvolle Ergänzungsmodulare: Die systematische CSP-Planverwaltung und der automatische CSP-Listengenerator komplexieren die Schnittstelle zwischen der CAD-Plattform und Microsoft und sorgen so für mehr Planungssicherheit und weniger Arbeitsaufwand.

CSP-Planverwaltung
Die CSP-Planverwaltung hat sich seit dem ersten Allplan in der Hand. In Kombination mit der heutigen Planungssysteme ermöglicht das CSP-Tool eine über- und unternehmensübergreifende Verwaltung sämtlicher Planungsunterlagen. Die CSP-Planverwaltung ermöglicht es, alle Planungsunterlagen in einer zentralen Datenbank zu verwalten und sie über das Internet zu verwalten. Die CSP-Planverwaltung ermöglicht es, alle Planungsunterlagen in einer zentralen Datenbank zu verwalten und sie über das Internet zu verwalten.



- Vollständig automatisierte Planverwaltung
- Individuelle Konfiguration der Planverwaltung
- Individuelle Konfiguration der Planverwaltung
- Individuelle Konfiguration der Planverwaltung
- Individuelle Konfiguration der Planverwaltung

CSP-Planverwaltung und -Listengenerator
Allplan Add-ons für mehr Sicherheit und weniger Aufwand | Foto: 2023



Architektur On-Site Solutions – mit System planen im Bestand

Die Erhebung und Zusammenstellung von Gebäudedaten für Aufmaß und Wiederbelegungen sind stets mit einem grossen Zeitaufwand verbunden. Herkömmliche Vermessungsmethoden führen darüber hinaus zu aufwendigen Nachbearbeitungen. Die On-Site Solutions helfen Ihnen, sowohl vor Ort schneller und genauer Daten zu erfassen als auch die Nachbearbeitung in Allplan zu vereinfachen. Mit On-Site Survey und On-Site Photo stehen Ihnen drei hochperformante und flexible Werkzeuge zur Bestandsaufnahme zur Verfügung.

On-Site Survey
On-Site Survey ermöglicht die zielgerichtete und präzise Erfassung von Gebäudedaten vor Ort. Die Erfassung von Gebäudedaten vor Ort ist ein entscheidender Schritt in der Bestandsaufnahme. On-Site Survey ermöglicht die zielgerichtete und präzise Erfassung von Gebäudedaten vor Ort. Die Erfassung von Gebäudedaten vor Ort ist ein entscheidender Schritt in der Bestandsaufnahme.



- Schnelle Erfassung von Gebäudedaten vor Ort
- Individuelle Konfiguration der Bestandsaufnahme
- Individuelle Konfiguration der Bestandsaufnahme
- Individuelle Konfiguration der Bestandsaufnahme

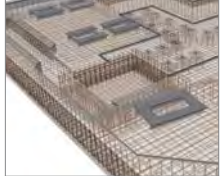
Architektur
On-Site Solutions – mit System planen im Bestand | Foto: 2023



Ingenieurbau Solide Grundlage für anspruchsvolle Bewehrungsprojekte

Mit Allplan Bewehrung bietet Ihnen Nemetschek Fides & Partner ein leistungsstarkes Tool zur effizienten Erstellung von anspruchsvollen Bewehrungsplänen. Dank verschiedener Funktionalitäten unserer innovativen Softwarelösung lassen sich Anforderungen oder Anpassungen in der Planungsphase jederzeit ohne grossen Aufwand, zuverlässig und ganz einfach per Klick realisieren.

Integrierte Planverwaltung
Die integrierte Planverwaltung ermöglicht die zentrale Verwaltung aller Bewehrungspläne. Die integrierte Planverwaltung ermöglicht die zentrale Verwaltung aller Bewehrungspläne. Die integrierte Planverwaltung ermöglicht die zentrale Verwaltung aller Bewehrungspläne.



- Schnelle Software für Bewehrungsprojekte in 2D/3D
- Ermöglicht effiziente und zuverlässige Bewehrungsplanung per geradem Aufbau
- Individuelle Konfiguration der Bewehrungsplanung
- Individuelle Konfiguration der Bewehrungsplanung

Ingenieurbau
Solide Grundlage für anspruchsvolle Bewehrungsprojekte | Foto: 2023



Ingenieurbau Integriert arbeiten mit der intelligenten Allplan Plattform

Allplan ist die umfassende CAD-Lösung von Nemetschek Fides & Partner. Die Plattform gilt als führender Industriestandard und unterstützt Sie zuverlässig in allen Bereichen des Ingenieurbauwerks: von der klassischen Gebäude- bis zur detaillierten Ausführungs- und Kostengestaltung. Die vielseitigen Funktionen unterstützen Ihre Arbeitsprozesse und optimieren damit die gesamte Wertschöpfungskette.

Zentrale Datenverwaltung
Die zentrale Datenverwaltung ermöglicht die zentrale Verwaltung aller Daten. Die zentrale Datenverwaltung ermöglicht die zentrale Verwaltung aller Daten. Die zentrale Datenverwaltung ermöglicht die zentrale Verwaltung aller Daten.



- Integrierte Datenverwaltung
- Integrierte Datenverwaltung
- Integrierte Datenverwaltung

Ingenieurbau
Integriert arbeiten mit der intelligenten Allplan Plattform | Foto: 2023



Ingenieurbau Neue Software für innovative Bewehrungstechnologie

MEBATEC bietet Nemetschek Fides & Partner eine Softwarelösung für Ingenieure, die auf einer neuen, wegweisenden Bewehrungstechnologie basiert. Nach der Durchführung einer FEM-Berechnung mit MEBATEC können Sie in Allplan Ihre Baugruppe Bewehrungsberechnung als selbstständig und einheitlich planen und so mit weniger Aufwand und zu geringeren Kosten produzieren.

Bewehrungsberechnung
Die Bewehrungsberechnung ermöglicht die zentrale Verwaltung aller Daten. Die Bewehrungsberechnung ermöglicht die zentrale Verwaltung aller Daten. Die Bewehrungsberechnung ermöglicht die zentrale Verwaltung aller Daten.



- Basiert auf einer besonders effizienten Bewehrungstechnologie
- Ermöglicht effiziente und zuverlässige Bewehrungsplanung per geradem Aufbau
- Individuelle Konfiguration der Bewehrungsplanung

Ingenieurbau
Neue Software für innovative Bewehrungstechnologie | Foto: 2023



Ingenieurbau Überzeugende Statiklösung für komplexe Tragwerke

In Zusammenarbeit mit SCIA International bietet Nemetschek Fides & Partner eine basierend auf der neuesten und leistungsstärksten FEM-Software für den Entwurf und die Bemessung von komplexen Tragwerken in 3D an. Die innovative Lösung ist optimal auf die erfolgreiche Allplan-Plattform abgestimmt und ermöglicht beliebigere eine komplexe durchgängige, effiziente Tragwerksplanung.

Integrierte Veranlagung
Die integrierte Veranlagung ermöglicht die zentrale Verwaltung aller Daten. Die integrierte Veranlagung ermöglicht die zentrale Verwaltung aller Daten. Die integrierte Veranlagung ermöglicht die zentrale Verwaltung aller Daten.



- Integrierte Veranlagung
- Integrierte Veranlagung
- Integrierte Veranlagung

Ingenieurbau
Überzeugende Statiklösung für komplexe Tragwerke | Foto: 2023





Nemetschek Fides & Partner

http://nfp.ch/

Suchbegriff eingeben

Home Produkte Services Unternehmen Kontakt Shop

Die Zukunft soll man nicht voraussehen, sondern erschaffen

Architekt
Planen Sie mit dem vielseitigen Lösungsportfolio in ganz neuen Dimensionen.

Ingenieur
Bauen Sie auf die intelligenten Softwarelösungen des Schweizer Marktführers.

Facility Manager
Optimieren Sie die Nutzung von Gebäuden, Anlagen und strategischen Investitionsgütern.

Weitere Lösungen
Profitieren Sie von individuellen Produkten für Ihre spezifischen Bedürfnisse.

Aktuelles

- **Pressemittteilung**
Nemetschek Allplan startet europaweite Hochschulinitiative für Studenten und Lehrkräfte
- **Jetzt bestellen!**
Wir schenken Ihnen eine CINEMA 4D Schulungs-DVD

Newsletter
Abonnieren Sie unseren Newsletter und bleiben Sie informiert.


Education

- **Allplan Campus**
Das neue Internetportal für Schüler, Studenten und Lehrkräfte
- **Cinema 4D**
Studentenversionen schnell und einfach bestellen


© 2009 NEMETSCHKEK FIDES & PARTNER AG. All rights reserved.

www.nfc.ch Kontakt Downloads Beenden


- Einleitung
- Vorteile von 3D
- Unternehmensvorteile
- Kostenberechnungssystem "Design2Cost"
- Nutzen des 3D-Planungsansatz
- Integrierte Visualisierung
- Umstellung von 2D auf 3D
- Testimonials
- Unser Beratungsangebot
- Ganzes Film



> Visualisierungsprogramm Cinema 4D




NEMETSCHKE

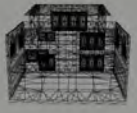


www.nfc.ch Kontakt Downloads Beenden


- Einleitung
- Vorteile von 3D
- Unternehmensvorteile
- Kostenberechnungssystem "Design2Cost"
- Nutzen des 3D-Planungsansatz
- Integrierte Visualisierung
- Umstellung von 2D auf 3D
- Testimonials
- Unser Beratungsangebot
- Ganzes Film



> High-End Rendering



NEMETSCHKE



www.nfc.ch Kontakt Downloads Beenden

- Einleitung
- Vorteile von 3D
- Unternehmensvorteile
- Kostenberechnungssystem "Design2Cost"
- Nutzen des 3D-Planungsansatz
- Integrierte Visualisierung
- Umstellung von 2D auf 3D
- Testimonials
- Unser Beratungsangebot
- Ganzes Film



> Zeit ist Geld



NEMETSCHKE

