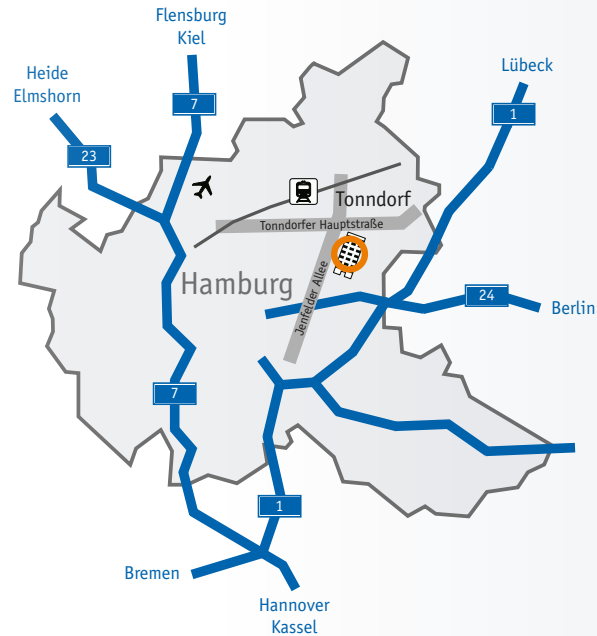


Dipl.-Ing. Mark Polderman
Beratender Ingenieur



Architekten der neuen Fernsehwelt

Hier finden Sie uns:



BÜRO FÜR NEUES FERNSEHEN MARK POLDERMAN BERATENDER INGENIEUR

Architekten der neuen Fernsehwelt

- Beratung
- Konzeption
- Planung
- Ausschreibung
- Bauleitung
- Abnahme

Kurzporträt „Beratender Ingenieur“

Der gesetzlich geschützte Titel „Beratender Ingenieur“ fordert von seinem Träger Unabhängigkeit, Eigenverantwortlichkeit, mehrjährige Fachpraxis und den Eintrag in die Liste der zuständigen Ingenieurkammer.

Als unabhängige Planer oder Berater, spezialisierte Gutachter oder analysierende Experten sind Beratende Ingenieure an die Einhaltung bewährter Standesregeln und zeitgemäßer ethischer Berufspflichten gebunden. Damit entspricht diese Berufsbezeichnung einem Qualitätssiegel.

BÜRO FÜR NEUES FERNSEHEN

auf dem „Studio Hamburg“-Gelände, Haus P, 4.0G

Jenfelder Allee 80
22045 Hamburg
Deutschland

Tel: +49 (40) 66 88 - 56 70
Fax: +49 (40) 66 88 - 56 77
Mail: info@neuesfernsehen.de

www.neuesfernsehen.de



Ingenieurleistungen für Fernsehbetriebe

TOP CONSULTING
EU-Ausschreibungen
040/66 88 - 56 70

Ziel:

Das „Büro für neues Fernsehen“ konzipiert, plant und realisiert Systeme zur Produktion, zum Betrieb, zur Übertragung sowie zur Nutzung von Rundfunk- und Telemediendiensten.

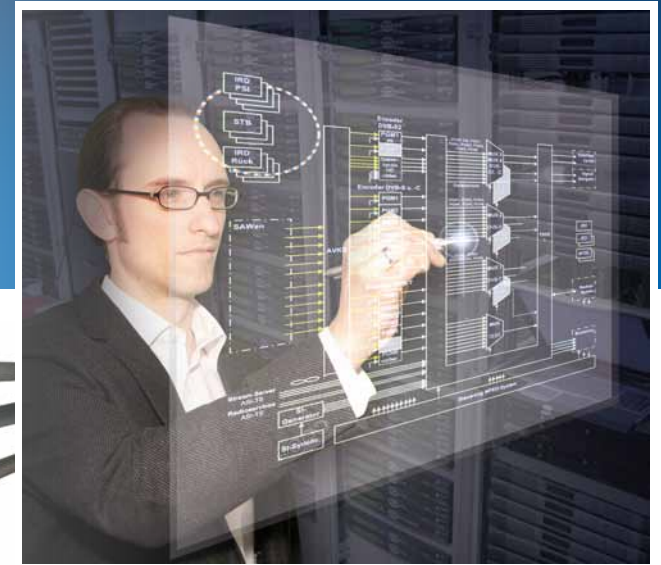
Mit unserer Unterstützung realisieren Unternehmen der Telekommunikations-, Rundfunk- und Breitbandbranche schnell und effizient Mehrwertdienste auf den Plattformen des Digitalfernsehens.

Zielgruppe

Zum Kundenkreis des „Büro für neues Fernsehen“ zählen:

- öffentlich-rechtliche und private Fernsehsender
- Rundfunknetzbetreiber (Kabel- und Satellitennetze, sowie terrestrische Netze)
- Breitbandnetzbetreiber und Internet Service Provider

- Mobilfunkbetreiber
- Fernsehdienstleistungsbetriebe
- Landesmedienanstalten
- Senats- und Staatskanzleien der Länder
- Behörden und Verbände



Konzeption und Entwicklung maßgeschneiderter Lösungen

Leistungen

BERATUNG

Mit unserer soliden Kenntnis der Digitalfernsehtechnik und des Marktes in Deutschland beraten wir Sie bei Entscheidungen und Vorhaben in den Bereichen:

- Technik und Technologie
- europaweite Ausschreibungen
- Mehrwertdienste
- Formate und Inhalte
- Geschäftsmodelle
- Markteintritt

SPEZIFIKATION

Wir unterstützen und beraten Sie mit der Erstellung von Spezifikationen zu Funktionen, Eigenschaften, Protokollen, Standards und Schnittstellen von:

- Sender- bzw. serverseitigen Systemen
- Applikationen und Clients
- Endgeräten

KONZEPTION UND ENTWICKLUNG

Wir erstellen Konzepte und entwickeln für Sie:

- Systemarchitektur
- Studiotechnik
- Produktionstechnik
- Verbreitungstechnik
- Arbeitsabläufe und -organisation
- Interaktive Dienste
- Navigationsdesign
- Interaktionsdesign
- Kommunikationsmodelle

Profil

Das 2005 gegründete „Büro für neues Fernsehen“ hat sich inhaltlich auf den Schwerpunkt Digitalfernsehen ausgerichtet und bietet eine in Deutschland einzigartig breite Palette des Branchen- und Ingenieurwissens, die in vielen Jahren praktischer Erfahrung mit zahlreichen innovativen Fernsehprojekten aufgebaut wurde.

- Wir finden pragmatische Wege, die das heute Machbare zur Umsetzung bringen, ohne dabei das morgen Mögliche aus den Augen zu verlieren.
- Wir arbeiten analytisch, strukturiert und zielorientiert.

- Wir sind unabhängig und einzig den Interessen unserer Auftraggeber verpflichtet, da wir keine Geräte oder Systeme verkaufen und auch nicht auf andere Art von der Auswahl bestimmter Lieferanten profitieren.
- Wir kennen den Markt des Digitalfernsehens in Deutschland, seine Teilnehmer und Regeln.
- Unsere Kunden nutzen die Möglichkeit, Expertenwissen auf Projektbasis einzukaufen und werden die Ziele zur Realisierung ihrer Vorhaben, unterstützt mit unseren Leistungen, schnell und effizient erreichen.

Wir haben den ersten Mobile-TV-Provider bei der Planung und Realisierung der Plattform unterstützt und brachten unsere Leistungen in die IPTV-Projekte der führenden Telekommunikationsunternehmen und Kabelnetzbetreiber ein. Wir realisierten Fernsehproduktionssysteme und nicht zuletzt erstellten wir für öffentlich rechtliche Fernsehveranstalter die Leistungsverzeichnisse zur europaweiten Ausschreibung neuer Systemtechnik.