

WARUM TELENA?



- Ihr Partner für Kommunikationstechnik seit 1966
- Regionaler Partner Headquarter in Schwetzingen
- Eigene Ingenieure / Techniker
- Geschulte Mitarbeiter- / innen
- Eigenes Lager in Schwetzingen
- Ethische Leitlinien & Compliance



Maßgeschneiderte Serviceleistungen

Angebots- & Projektbearbeitung

- Unterstützung bei Angebotsund Projektbearbeitung
- Beratung jederzeit durch unser kompetentes
 Vertriebsteam
- Beratungen auch vor Ort möglich

Komplettanbieter

- Spezialisierung auf Kundenbedürfnisse
- Umfassende und innovatioveKomplettlösungen
- Neue Marktanforderungen werden zügig erkannt und neue Produkte umgesetzt

Kundenspezifische Lösungen

- Schnelle und unkomplizierte
 Reaktion auf individuelle
 Wünsche / kurzfirstige
 Änderungen
- Maßgeschneiderte
 Lösungen:
 Unsere Spezialisten
 erarbeiten mit Ihnen
 individuelle Lösungen



Maßgeschneiderte Serviceleistungen

Consulting

- Beratung w\u00e4hrend der Planung
- Gemeinsame Erarbeitung der Projekte
- Untertützung bei der Erstellung von Leistungsverzeichnissen
- Vereinfachte Planung durch uns aufeinander abgestimmter
 Komponenten

Exklusive Lieferung

- Dank der Lagerhaltung
 unserer Standartprodukte ist
 der Versand am selben Tag
 möglich
- Auf Wunsch liefern wir "justin-time" /+ direkt an den Einsatzort
- Lieferung schnell, flexibel und nach Wunsch

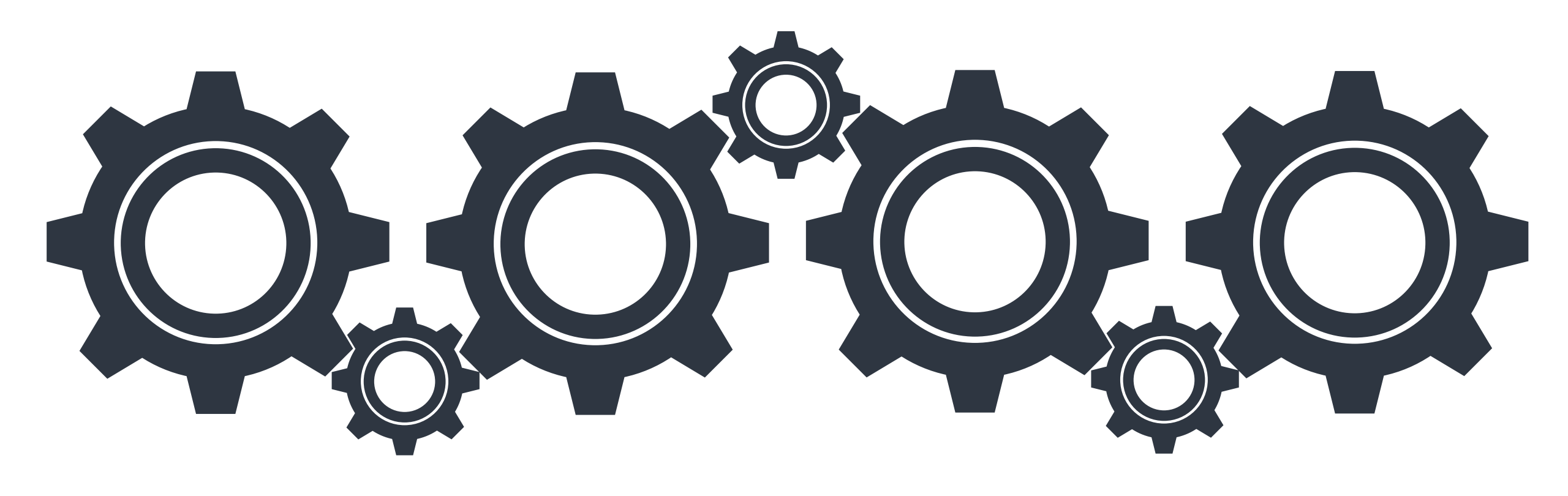
Seminare und Trainings

 Seminare & Trainings bei uns oder bei Ihnen vor Ort

"Mann sollte sich nicht schlafen legen, ohne sagen zu können, dass man an diesem Tag etwas gelernt hat."



UNSERE PARTNERSCHAFTEN



Fördermitglied der BdNI
Bildungsinitiative der
Netzwerkindustrie

Offizieller Microsoft-Partner
Ausbau der Cloudgeschäfte
rund um "Modern Work"

Namenhafte Hersteller / Produktpartner

Zertifizierter Partner





Unsere Welt ist geprägt von stetigem Wandel, die Technologien mit denen wir unseren täglichen Ablauf gestalten werden ständig weiterentwickelt. Information ist inzwischen eines der wichtigsten Güter und deren dauerhafte Verfügbarkeit im Geschäftsleben somit unverzichtbar. Möglich gemacht wird dies erst durch zuverlässige Kommunikations- und Informationstechnik und entsprechend wichtig ist für Ihre IT-Abteilung ein starker und zuverlässiger Partner, der mit guter Beratung und kurzen Lieferzeiten dafür sorgt, dass Ihr Unternehmen stets auf dem aktuellen Stand der Technik und im Falle eines Ausfalls schnellstmöglich wieder einsatzfähig ist. An dieser Stelle kommen wir ins Spiel.





POE: POWER OVER ETHERNET

Sparen Sie Platz und Material, indem Sie kompatible Geräte über nur ein Kabel mit Strom und Daten versorgen. Beliebte Anwendungsbeispiele finden sich in der VoIP Telefonie oder in der

Die Voraussetzungen werden durch spezielle Komponenten geschaffen.

Sicherheitstechnik wieder.



ZEITMESSUNG UND TÜRSPRECHSTELLEN

Besuchern kontrolliert Zugang gewähren,
Mitarbeitern beim Betreten und Verlassen
des Gebäudes oder einzelner Bereiche
automatisch Einträge auf ihrem
Arbeitszeitkonto setzen, den Postboten
vom Eingang aus gezielt die Lieferstelle
kontaktieren lassen oder zentral gesteuert
überall auf dem Gelände präzise die Zeit
anzeigen - mit den Produkten unserer
Partner bleiben Sie diesbezüglich
sorgenfrei.



FERNMELDETECHNIK UND TELEFONIE

Erreichbarkeit ist unverzichtbar.

Obwohl neue digitale

Kommunikationswege unseren Alltag deutlich verändert haben, hat die klassischer verbale Kommunikation mittels

Telefonie noch längst nicht an Relevanz eingebüßt.

Von der Telefonanlage über die

Anschlussleiste im Fernmeldeschrank und

das Anschlusskabel, bis zum

Telefonieendgerät, liefern wir Ihnen viele

Produkte namenhafter Hersteller.



CLOUD-TELEFONIE UND CLOUD-DIENSTE

- Cloud ausgelagerte Dienste heute eine ernst zu nehmende Alternative zur On-Premise-Installation
- Durch die Nutzung k\u00f6nnen Betriebsund Wartungskosten gesenkt werden
- Der Online-Datenaustausch und auch die Telefonie sind dadurch leicht verfügbar und zugänglich





LAN: LOCAL AREA NETWORK

Oft gilt dennoch die alte Regel:
 "Verwende nie eine Funkstrecke,
 wenn du stattdessen auch ein Kabel
 verlegen kannst."

Bei uns finden Sie das Equipment, dass Sie für den Aufbau und die Wartung Ihres LANs benötigen - für Glas und Kupfer.



WLAN: WIRELESS
LOCAL AREA NETWORK

- Der kabellose Netzwerkanschluss ist nicht mehr wegzudenken
- Die Technik wurde seit der ersten Verabschiedung des IEEE 802.11 Standards (1997) ständig weiterentwickelt
- Heute ersetzen moderne Mesh-Funknetze mit hohen Bandbreiten die altbewährten Netzwerkkabel



AUDIO-KONFERENZEN

- Mittlerweile ein unverzichtbarer Begleiter in unseren täglichen Workflows
- Besprechungen können aus aller Welt gemeinsam geführt werden
- Ermöglichen problemlose Sitzungen für Web-Zusammenarbeiten, um Unternehmens- oder Kundenprobleme schnell zu lösen, Absprachen zu treffen oder Arbeitsprozesse abzustimmen



VIDEO-KONFERENZEN

- Ermöglicht Arbeitspozesse und
 Projektabwicklungen aus großer
 Distanz mit Kollegen oder Kungen
 abwickeln zu können
 Videokonferen können kurzfristig
 umgesetzt werden
 verschiedene Kommunikationsmittel
- → Zeitliche und räumliche Flexibilität
- Erhöht die Erfolgschancen
- Überbrückt Distanzen
- Spart Fahrtkosten





COMPUTER-ZUBEHÖR

Anschlusskabel für den PC, ein
Schwenkarm für den Monitor, Zubehör für
Ihren Drucker, Tastaturen, Mäuse,
Webcams, Multimedia-Schnittstellen,
Lichttechnik oder Verbrauchsmaterial - in
unserem umfangreichen Zubehörkatalog
für Infrastruktur & Netzwerk werden Sie mit
großer Sicherheit fündig. (Und sollte dem
- ausnahmsweise - dann doch mal nicht
so sein - sprechen Sie uns einfach an!)



MESSEN UND PRÜFEN

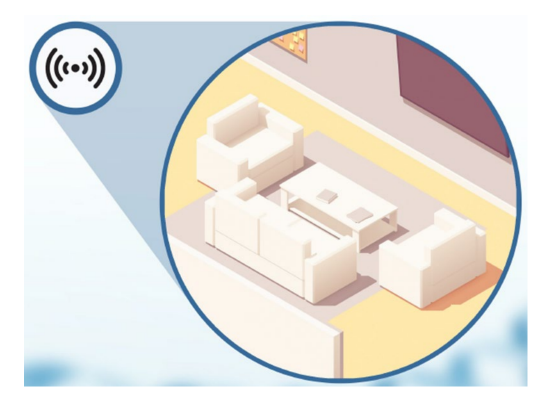
- Frisch installierte Infrastruktur sollte vor Inbetriebnahme getestet und idealerweise zertifiziert werden
- → Ganz gleich ob bei der Erstausrüstung eines neuen Gebäudes oder beim Aufrüsten bestehender Datenund Fernmeldenetze

Vom Kabeltester bis zum Netzwerk-Zertifizierer bieten wir Ihnen zahlreiche Geräte gängiger Hersteller.



HEADSETS UND BESETZTANZEIGEN

- Moderne UC (Unified Communication)
 Headsets gewähren Zugriff auf
 verschiedene Kommunikationsmittel
- → vom Telefon, über den PC mit Softphone und Videochat, bis zum Smartphone
- Das Headset hält Ihnen die Hände frei, mit modernem Noise Cancelling (NC) störenden Umgebungslärm draußen und sie drahtlos mobil



DECT: KABELLOSE TELEFONIE

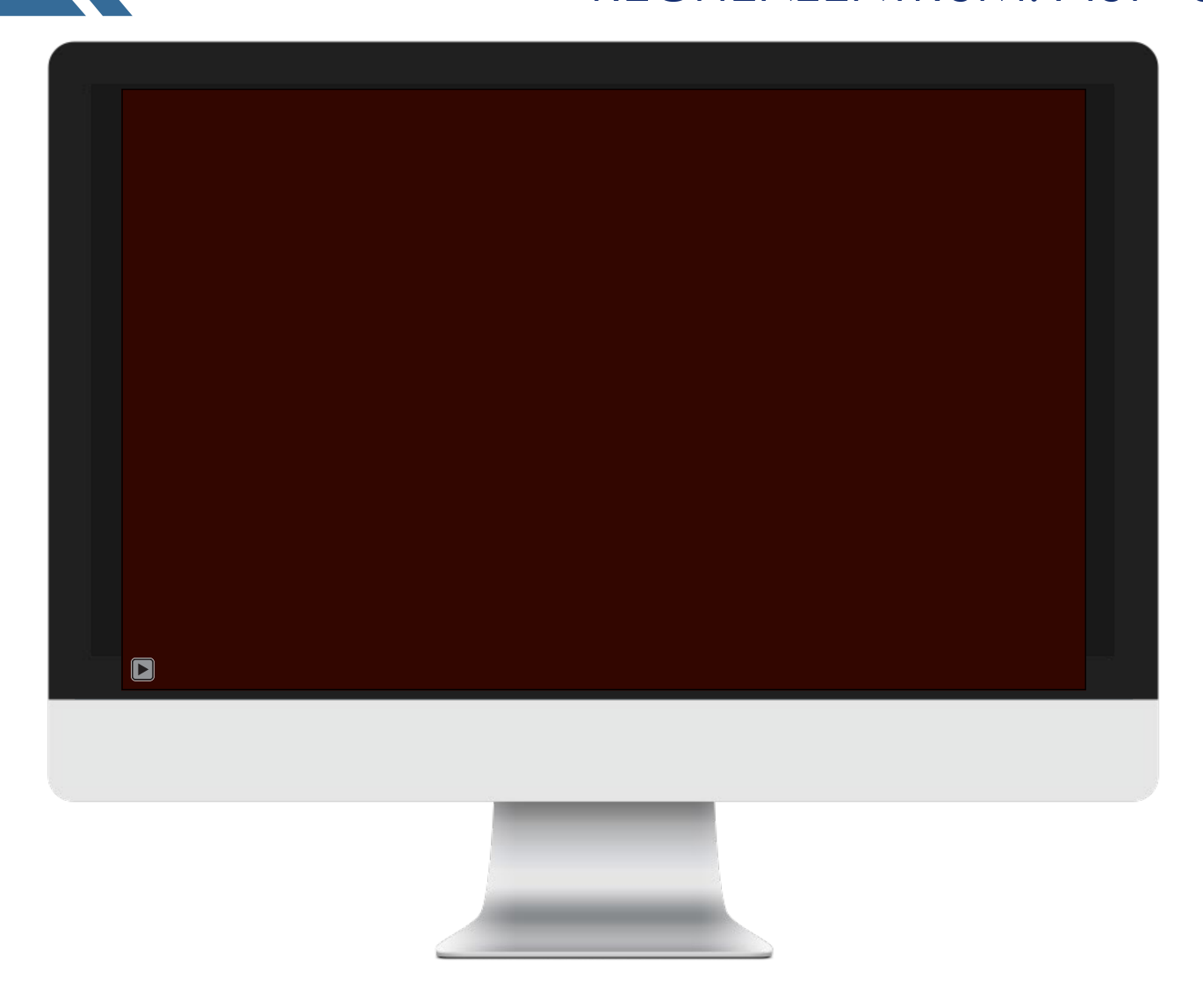
- Ist ein festinstalliertes Telefon nicht möglich?
- Befestigung des Telefons an der Wand keine optimale Lösung
- → Digital Enhanced Cordless

 Telecommunications (kurz: DECT)

 Gerät
- Bietet eine hohe Sprachqualität und hohe Abhörsicherheit
- → Das Gerät kann an einem analogen, einem ISDN, einem VoIP Anschluss oder als Systemtelefon betrieben werden



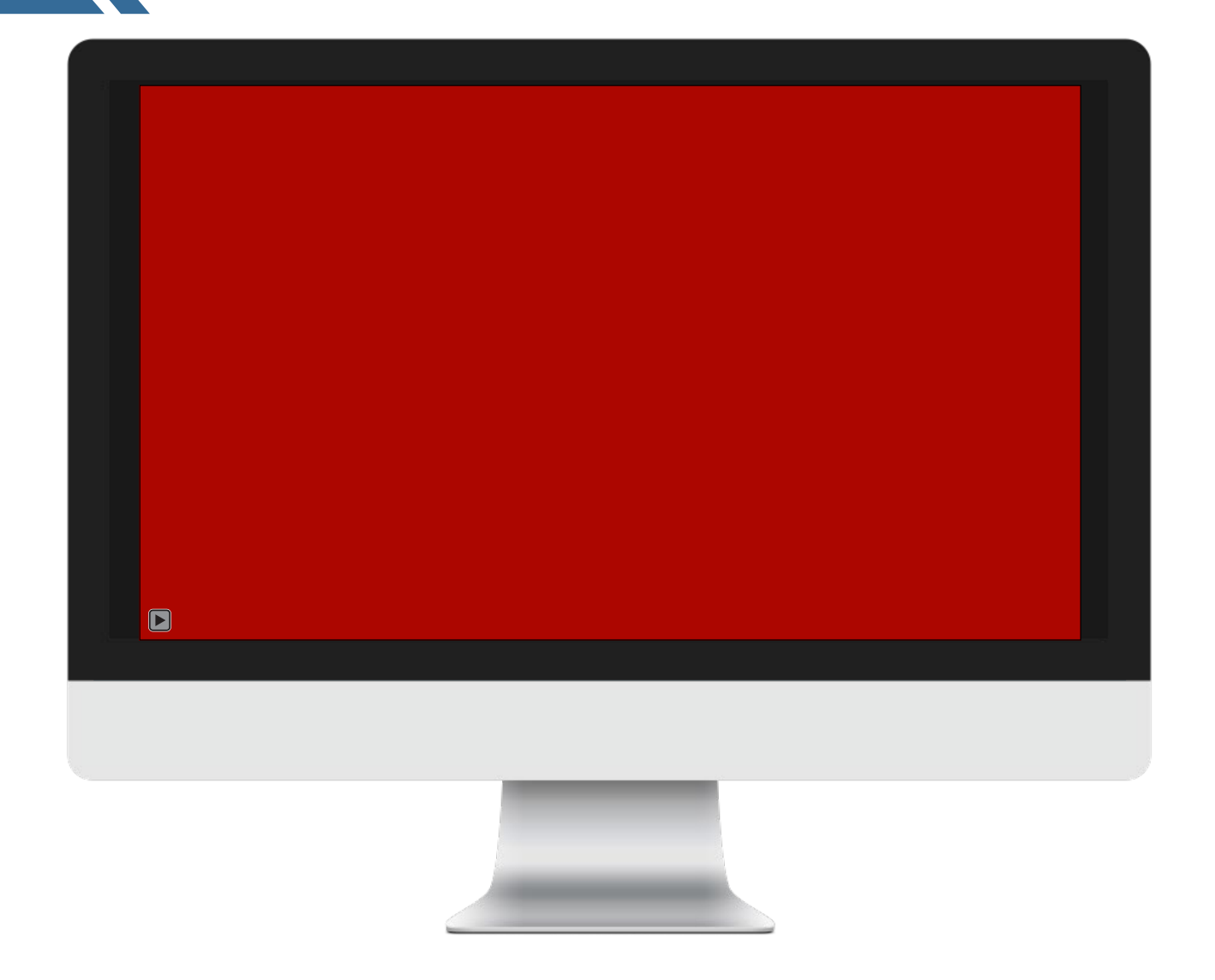
RECHENZENTRUM: AUF- UND AUSBAU





VIDEO

HVT AUFBAU





FACHGERECHTES SPLEIßEN UND MESSEN VON LICHTWELLENLEITERN

- Fusions-Spleiß
- Crimp-Spleiß / mechanischer Spleiß
- Klebe-Spleiß
- Spleißen am Abschlusspunkt Linientechnik (APL)

- Einsatz verschiedener
 Muffentypen
- Professionelles Herstellen von LWL-Steckverbindungen
- Inspizieren, Reinigen und Testen
- Aufbau komplexer
 Glasfasernetzwerke inklusive der Errichtung von
 Glasfaser-Patchfeldern

- Sicherer Umgang mit Singlemode- und Multimode-Fasern
- Dämpfungsmessung
- OTDR (optical time domain reflectometry)









DARUM TELENA