



# Videoconferencing

Higher availability of your staff and better work efficiency, significantly lower travel costs, quick team meetings whenever you need them. Considerably shorter decision making.

# Videoconferencing

How often can you now have meetings with your employees, customers and providers from remote locations?

## A brief summary of the service key features

Implementing a videoconference system will significantly reduce your travel costs, as your employees from different locations will not have to travel long distances to get to meetings any more. Many corporations have realized that with videoconference systems they can keep personal contact with their employees as well as react to the situation in the market with much more flexibility, which gives them a competitive edge. Videoconferences allow people to meet more often than they could before, and make important decisions at the right moment (without having to wait until they meet in person again), which boosts company productivity.

The most frequent use of videoconferences is for regular staff meetings. They can save a lot of your time and substantially reduce your travel costs. Furthermore, they can be great help with various staff courses and trainings, as the trainer does not have to go to every one of your offices separately any more, and you do not have to bother with organizing extra sessions because your training room is just too small for everybody to fit in.

Videoconferencing technologies deliver live, immersive communication experiences – as if all of the conference participants were sitting in the same room as you. There is a camera installed in each of the conference rooms, transmitting real time images to the other room(s). This kind of videoconference can be attended by

anybody from any number of your company offices or external locations.

Videoconferences are not just a top management privilege any longer – they are now more and more used by company staff for everyday communication, cooperation on projects and regular language courses.

ANECT a.s. implements videoconference systems on both national and international level – point-to-point as well as point-to-multipoint.

## Why is ANECT a.s. a suitable provider?

ANECT a.s. has profound know-how from many successful videoconference implementations.

We offer a unique opportunity to come and try videoconferencing “live.” At the moment ANECT has virtual conference rooms in its offices in Prague, Brno and Bratislava, and uses them for intensively for internal communication.

We can also provide a financial analysis – ROI calculations for videoconference deployment and use.

## The process of videoconference system implementation

All stages of the implementation process are managed by ANECT’s specialists. Because videoconferencing is a specific and demand-

ing concept, the whole project is always defined before the actual kick-off. When the implementation is finished, the solution is audited by our specialists, who will issue a certificate of quality.

## The process of videoconference implementation consists of the following stages:

### ■ Infrastructure analysis

First of all, ANECT’s experts will analyze your current infrastructure and specify the changes of your information system that are necessary for the implementation of this type of long-distance communication technology using virtual conference rooms.

### ■ Room analysis

Also the rooms that you have chosen to be the videoconference rooms will be carefully examined to make sure they are ready for the deployment.

### ■ Recommendation of communication infrastructure changes

The complex analysis of your infrastructure and potential videoconference rooms provides ANECT a.s. with all the data needed for the next stages of the project. At this point, ANECT a.s. specifies the changes that are necessary for non-problem operation of the videoconferencing technology.

### ■ Design and implementation

When your infrastructure is upgraded and the rooms are ready,



ANECT a.s. provides innovative solutions built on an integrated ICT infrastructure. Our Account Managers are ready to answer any of your questions concerning this particular service by phone +420 271 100 100 or e-mail: [anect@anect.com](mailto:anect@anect.com). Let's find a solution for your communication issues together!

the technology is designed and implemented.

■ **After-sale technical support**

At the end of the implementation, ANECT a.s. usually makes an offer to provide support to this technology (described in ANECT SUPPORT, our technical support service package) which includes: remote network monitoring, professional support, ICT maintenance, outsourcing services, etc.

**In what ways can the service be provided?**

As a project – analysis, delivery and implementation

We specialize in delivering and implementing TANDBERG and Polycom videoconference systems, but upon customer's request we can also deliver

videoconference systems by other producers.

**What are the main benefits for the client?**

**For Managing Directors, company owners and top management:**

- Better availability of your employees and higher work efficiency
- Team work support (e.g. distance learning and trainings for your employees from off-campus locations)
- Substantial travel costs reduction (lower fuel usage and air fare, reduced accommodation costs, etc.)
- Minimized travel-related risks (car accidents, terrorist attacks, etc.)
- Environmentally friendly technology
- More balance between professional and personal life of your staff (more space for personal growth, more free time)
- Image of a company using leading-edge technologies

**For Financial Directors:**

- Investment with quick economic return (ROI and TCO Indexes) – return usually within 6 months
- Company growth – higher efficiency, upgrade of your current infrastructure (higher company value for share holders)
- Image of a company using leading-edge technologies

**For IT Directors and IT Management:**

- Higher efficiency and productivity of your information system as a whole, getting you closer toward your business goals
- The solution uses your current IP infrastructure
- Shorter decision-making in your organization
- High-quality solution – lifelike communication
- Image of a company using leading-edge technologies

## O společnosti ANECT a.s.

Jsmo předním dodavatelem profesionálních řešení z oblasti informačních a komunikačních technologií. Od svého vzniku se orientujeme na komplexní dodávky v oblasti komunikačních systémů a výstavby počítačových sítí pro středně velké a velké zákazníky.

Nabízíme zkušený tým profesionálů, který zhodnotí Vaše investice v ICT, a to formou identifikace a optimalizace té části komunikačních a informačních technologií, která významně podporuje Vaši podnikatelskou činnost či vizi strategického rozvoje.

Prostřednictvím široké nabídky portfolia produktů a služeb jsme schopni zaručit vždy takové řešení, které přináší užitek Vám i Vaším zákazníkům. Naše nabídka zahrnuje produkty a služby v oblasti řízení ICT, auditů a konzultací, datových center, voice-video-messaging, ICT infrastruktury, řízení provozu ICT a také v oblasti bezpečnosti a integrace business procesů.

Vysokou kvalitu realizační fáze zákaznických projektů zajišťujeme prostřednictvím ověřených metodik projektového řízení. Konkurenční výhodu stavíme na dodávkách inovativních řešení postavených na integrované ICT infrastruktuře.

## Zákazníci

Věříme, že náš podnikatelský úspěch je neoddělitelně spjat s úspěchy našich zákazníků. Obsluhujeme zákazníky v celém regionu střední Evropy. Realizujeme svá řešení u zákazníků ve veřejném sektoru, sektoru finančních a telekomunikačních služeb, u významných společností síťového odvětví, výrobního průmyslu, médií a služeb.

K zákazníkům firmy ANECT a.s. mimo jiné patří např. společnosti:

Allianz pojišťovna, a.s.  
AVG Technologies CZ, s.r.o.  
Česká televize  
Česká správa sociálního zabezpečení  
Česká pojišťovna a.s.  
Česká spořitelna, a.s.  
ČEZ, a. s.  
DHL Information Services (Europe) s.r.o.  
GTS NOVERA s.r.o.  
PPF/Home Credit Group  
KIA Motors Slovakia s.r.o.  
Komerční banka, a.s.  
Kooperativa pojišťovna, a.s.  
Ministerstvo financí ČR

Ministerstvo kultury ČR  
Ministerstvo obrany ČR  
Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR  
Ministerstvo zemědělství ČR  
Národní banka Slovenska  
Národní památkový ústav  
Raiffeisenbank a.s.  
T-Mobile Slovensko, a.s.  
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových  
Volksbank CZ, a.s.  
a mnoho dalších

Spokojenost zákazníka je pro nás synonymem kvality odvedené práce. Spokojenost zákazníka systematicky měříme, vyhodnocujeme a reagujeme na jeho podněty.

## Partneři

Abychom našim zákazníkům mohli nabídnout kvalitní a komplexní služby, vybíráme si spolehlivé obchodní partnery. Společnost ANECT a.s. získala nejvyšší statuty certifikací u největších světových firem.

ANECT je Cisco Gold Partner, Microsoft Gold Partner, CheckPoint Gold Partner, Symantec Platinum Partner, Sun Associate Partner, Citrix Silver Partner, CA Value Added Reseller Premier, AudioCodes Channel Partner, 2Ring Advanced TAS Partner, Hewlett-Packard Preferred Partner, VMware VIP Enterprise Partner, Trend Micro Affinity plus Partner a IBM Advanced Partner.

## Mise společnosti

Díky sledování perspektivních technologií a nosných trendů, vysoké odborné kvalifikaci pracovníků a zkušenostem získaným dlouholetým působením na trhu dosahujeme unikátního propojení ICT s podnikáním zákazníka. Jsme schopni porozumět prostředí zákazníka a integrovat navržená řešení do stávající různorodé infrastruktury. Zakládáme si na kvalitě naší práce, a tím získáváme důvěru našich zákazníků. Budujeme dlouhodobé vztahy a námi dodaná řešení provozně podporujeme a rozvíjíme.

Na trhu působí společnost od roku 1993, v současné době má víc než 200 zaměstnanců. Své kanceláře má v Praze, Brně, Plzni a Bratislavě.

## Naše vize

„ANECT a.s. je na středoevropském trhu preferovaným dodavatelem inovativních řešení postavených na integrované ICT infrastruktuře. Tato řešení přispívají ke zvýšení konkurenceschopnosti zákazníků, přičemž jsou určena především pro velké organizace, jejichž míra úspěchu závisí na způsobu a intenzitě využívání informačních a komunikačních technologií.“

**Praha** – Antala Staška 2027/79, 140 00 Praha 4, tel.: +420 271 100 100, fax: +420 271 100 101, **Brno** – Vídeňská 125, 619 00 Brno, tel.: +420 547 100 100, fax: +420 547 100 101, **Plzeň** – Sady 5. května 59, 301 00 Plzeň, tel.: +420 271 100 100, fax: +420 271 100 101, **Bratislava** – Teslova 30, 821 02 Bratislava, tel.: +421 (2) 4821 3111, fax: +421 (2) 4821 3199  
**ISO/IEC 20000 ISO 9001 ISO/IEC 27001 ISO 14001**