

# ORBIT Metodika 160+



Metodika 160+ je výkonově zaměřený systém vyvinutý ORBITem na základě dvaceti let praxe a zkušeností získaných na více než sto šedesáti projektech systémové integrace IT. Je to srdce všech našich realizací. Univerzálně aplikovatelný přístup, který v sobě koncentruje:

- Celostní přístup k systémové integraci podepřený volbou osvědčených konceptů „Best practice“, které svými vlastnostmi „By design“ přinášejí maximální možnou integraci systému a obchodní užitek.
- Definici měřitelných přínosů a úspor.
- Metriky pro vyhodnocování a měření přínosů.
- Metody řízení projektů opřené o standardy PRINCE 2 a ISO 10006.
- Jednoduchou a přitom funkční a efektivní IT Governance na bázi standardů ITIL a COBIT.

## Význam ORBIT Metodiky 160+

Pro organizace reprezentuje metodický přístup k implementaci IT konceptů, který na vysoké úrovni garantuje nastavení realistických cílů projektu a jejich metrik. Umožňuje řízeně, bezpečně a ověřeným způsobem dosahovat ambiciózních cílů, jako je zvyšování výkonnosti obchodních procesů a zvyšování kvality poskytovaných IT služeb při současném snížení nákladů na IT. Takto formulovaným cílům přizpůsobuje návrhy metrik projektu. Dosažení cílových hodnot metrik projektu je přitom garantováno smluvně s finančními sankcemi v případě jejich nedosažení.

Pro IT organizací je Metodika 160+ zárukou budování obchodně užitečných, stabilních a dobře udržovatelných systémů s garancí těsné integrace technologické, systémové, aplikační i organizační vrstvy.

## Výhody ORBIT Metodiky 160+

Zajištění funkčního propojení obchodních potřeb organizace s technologickými nástroji pro jejich dosahování.

Zavedení procesu trvalého zlepšování a vytěžování hodnoty z dodaných technologických řešení.

Smluvní garance dosažení finančních i kvalitativních benefitů.

Jistota, že IT dodává úspěšné a užitečné projekty, které reflektují na reálné obchodní potřeby organizace.

## Vybrané reference



## Situace na trhu

Jak v organizacích dochází ke stále těsnějšímu propojování IT a obchodu, roste význam IT projektu a mění se obecné paradigma pohledu na ně. IT přestává dodávat technologické projekty, ale poskytuje výkonnostní nástroje podporující obchodní činnosti firmy.

Potenciál změn a přínosů, které moderní IT reprezentuje, široce ovlivňuje primární byznys. Osvědčené IT koncepty s potenciálem akcelerovaly výkonnost byznysu tak nabývají na hodnotě. Volba správných IT konceptů nejen, že umožňuje aktivně rozvíjet životně důležité funkce firem, ale přináší i sekundární efekty v podpoře dobrého jména značky na trhu nebo zvyšování spokojenosti a pracovního komfortu zaměstnanců.

## O společnosti ORBIT

Přes 20 let oceňují klienti na ORBITu originální přístup, důslednost, poctivost a nadšení pro velké výzvy. Jsme středoevropským lídrem v budování kompetenčních center, ve virtualizaci IT zdrojů, konsolidaci datových center a v doručování aplikací. Šíříme filosofii svobodného přístupu k aplikacím, podnikové mobility a Cloud Computingu. ORBIT řešení používají klienti v ČR, na Slovensku, ve Slovinsku, Srbsku, Chorvatsku, Rumunsku, Bulharsku, v Rusku i v dalších zemích.

Podstatou našeho přístupu je důsledná specializace a porozumění ambicím našich klientů. Dlouhodobě se soustředíme na oblast virtualizace. Realizujeme rozsáhlé projekty a získávané zkušenosti soustavně promítáme do vývoje vlastní Metodiky 160+. Ta koncentruje know-how ORBITu ze stovek projektů a tvoří tak páteř našich realizací. Stavíme na špičkovém a stabilním týmu odborníků a na osvědčených technologiích. Zároveň vyvíjíme vlastní softwarové platformy, které vhodně rozšiřují produkty globálních výrobců.

Centrem působení ORBITu je Česká republika, kde sídlí jádro konzultačního a technického týmu.

# ORBIT 160+ Methodology



160+ Methodology is a performance-focused system developed by ORBIT on the basis of twenty years of practice and experience gained on more than one hundred and sixty IT system integration projects. This is the heart of all the projects we implement. A universally applicable approach which concentrates the following in itself:

- A holistic approach to system integration supported by choice of tried and tested “Best practice” concepts, which with its “By design” characteristics provides the maximum possible integration of system and commercial benefit.
- Definition of measurable benefits and savings.
- Metrics for assessment and measuring of benefits.
- Project management methods supported by PRINCE 2 and ISO 10006 standards.
- Simple yet functional and effective IT Governance on the basis of ITIL and COBIT standards.

## The importance of 160+ Methodology

For the organisation, this represents a methodological approach to implementation of IT concepts, which guarantees setting of realistic objectives and their metrics on a high level. It allows, in a controlled, secure and tried and tested manner, for achievement of ambitious objectives such as increase in the performance levels of commercial processes and an increase in the quality of IT services provided whilst at the same time decreasing costs for IT. Proposal for project metrics are adapted to suit objectives formulated in this manner. Achievement of the target values of the project metrics are at the same time contractually guaranteed with financial penalties if not met.

For an organisation’s IT, the 160+ Methodology is a guarantee of establishment of commercially useful, stable well-maintainable systems with a guarantee of close integration of the technological, system, application and organisational layers.

## Advantages of 160+ Methodology

Ensuring functional connection of the commercial requirements of the organisation with the technological tools to achieve them.

Introduction of a process of permanent improvement and deriving of value from the technological solutions supplied.

Contractual guarantee of achieving financial and qualitative benefits.

The certainty that IT delivers successful and useful projects which reflect the actual commercial requirements of the organisation.

## Situation on the market

As the link between IT and commerce becomes ever closer in organisations, the importance of IT projects increases and the general paradigm of the view of it changes. IT stops delivering technological projects, but provides performance tools supporting the commercial activities of the company.

The potential for changes and benefits which modern IT represents, broadly influences primary business. Tried and tested IT concepts with a potential to accelerate the performance of a business thus gain in value. Choice of the correct IT concepts not only allows for active development of a company’s vital functions, but also provides secondary effects in support of the good reputation of the brand on the market or an increase in satisfaction and comfort at work of the employees.

## About ORBIT s.r.o.

Clients of have been praising the original approach, consistency, integrity and enthusiasm for great challenges of ORBIT for over 20 years now.

We are a Central European leader in establishing competency centers, virtualisation of IT resources, consolidation of data centres and delivery of applications. We spread the philosophy of free access to applications, business mobility and cloud computing. Our solutions are used by clients in the Czech Republic, in Slovakia, in Slovenia, in Serbia, in Croatia, in Romania, in Bulgaria, in Russia and in other countries.

The essence of our approach is thorough specialisation and a perfect understanding of the ambitions of our clients. We have been concentrating on the field of virtualisation for a long time. We implement extensive projects and systematically project the experience we gain into development of our in-house 160+ Methodology. This concentrates the know-how of ORBIT gained over the course of twenty years on hundreds of projects and creates the backbone of all projects implemented.

We rely on a top-level and stable team of loyal specialists and on the tried and tested technology. We also develop our own software platforms which suitably enhance the products of global producers.

The centre of activity of ORBIT is the Czech Republic where the core of the consultation and technical team is based.