



ANDERSINNO
ohjelmistotalo | software house

INNO
VERKKOKAUPPA



INNO
VERKKOPALVELU



INNO
MOBIILI



SUOMEN JOHTAVAT TUOTTEET VERKKOPOHJASEEN LIIKETOIMINTAAN

Leading Finnish products for web-based business

Anders Inno Oy on vakaa ja vahvasti kasvava suomalainen ohjelmistotalo, jonka tuotteita ovat verkkopalvelut, verkkokaupat, mobiilijärjestelmät ja IT-asiantuntijapalvelut. Ohjelmistoalan ammattilaisten vuosien kokemukseen pohjautuva yrityksemme on nopeasti saavuttanut merkittävän aseman omalla markkinasegmentillään ja ratkaisumme ovat keränneet Suomessa kiitosta ja palkintoja. Yrityksellämme on toimipisteet Turussa, Helsingissä ja Tampereella.

MISSIO Tehtävänäamme on tarjota asiakkaillemme laadukkaita ja liiketoimintaa tehostavia verkkopohjaisia tuotteita. Toimintamme perustuu asiakkaidemme kilpailukyvyyn parantamiseen.

VISIO Olemme vahva ja vakaa kasvuyritys sekä sitoutunut kumppani asiakkaidemme tuotekehityksessä. Olemme luotettava verkkopalveluiden, verkkokauppojen, mobiiliratkaisujen ja asiantuntijapalveluiden toimittaja.

ARVOT Keskeisiä arvojamme ovat innovatiivisuus, luotettavuus ja ketteruus. Toimimme läheisessä yhteistyössä asiakkaidemme kanssa auttaaksemme heitä saavuttamaan merkittäviä kilpailuetuja omalla alallaan. Toimintamme tähtää asiakkaan tyytyväisyyden varmistamiseen. Panostamme myös vahvasti yrityksemme kasvuun ja kehittämiseen kohti uusia haasteita.

The vision of Anders Inno is to be an active, creative and flexible market leader within the software industry. We are exceptionally proud of our pioneering role in the development of web-based products – a role achieved through a consistent emphasis on innovativeness, responsibility and an approach that focuses on the needs of our clients.

TOMI ALAPAATTIKOSKI
CEO

Anders Inno Oy:n visio on olla aktiivinen, idearikas ja ketterä ohjelmistotoimittaja. Olemme ylpeitä edelläkävijän asemastamme verkkopohjaisten tuotteiden kehittämisessä, jonka olemme saavuttaneet innovatiivisuudella, luotettavuudella ja asiakasystävällisyydellä.

TOMI ALAPAATTIKOSKI
Toimitusjohtaja

MISSION Our mission is to provide high-quality web-based products that enhance the productivity of our clients while providing them with a competitive advantage within their sector.

VISION Since our incorporation in 2008, we have experienced stable, consistent growth. Our key strength lies in our ability to engage and partner with our clients' product development processes. We supply a range of e-commerce, web and mobile solutions with an unfaltering attention to detail and concern for our clients' requirements and needs.

VALUES Our core values comprise of reliability, flexibility and our ability to innovate. We work in close cooperation with our clients helping them to achieve substantial and sustainable competitive advantages in their respective industries. Client satisfaction is paramount within all our services and solutions. We continue to make significant investments into the growth and development of our company, allowing us to embrace new challenges and to produce innovative and market leading solutions.

Anders Inno is an innovative and fast-growing Finnish software house, whose products include online services, e-commerce and mobile solutions. Building on years of professional experience in the technology sector, we have rapidly gained a considerable market share in Finland, where our award-winning products have received a wealth of positive feedback and recognition. Our headquarters are located in Turku with additional branches in Helsinki and Tampere.

*Toiminta-ajatuksenamme on toteuttaa varmoista ja koetelluista komponenteista asiakkaan tavoitteita tukevia toimivia kustannustehokkaita tuotteita. Ymmärrämme, että tuloksia täytyy syn-tyä nopeasti, ketterästi ja kustannus-tehokkaasti. Anders Inno on aktiivinen suomalainen yhteistyökumppani, jonka ratkaisut ovat vahvistamassa yhä use-
amman yrityksen liiketoimintaa.*

SAMI SOMERO
Hallituksen jäsen

Our business concept is to use tried and tested components to build technology products which meet the demands of our clients. We understand that our clients demand fast, agile and cost-effective results. Anders Inno is an active Finnish business whose solutions continue to strengthen more and more enterprises.

SAMI SOMERO
Corporate Board Member

PARASTA KÄYTETTÄVISSÄ OLEVAA TEKNOLOGIAA

Olemme ohjelmistoalan palveluyritys, joten tehtävänäamme on tarjota asiakkaillemme laadukkaita ja liiketoimintaa tehostavia informaatioteknologian tuotteita. Vahva tekninen osaaminen on yrityksemme ydin – toimitamme asiakkaillemme aina parasta käytettävissä olevaa teknologiaa.

Työntekijöillämme on sisäinen motivaatio laadukkaiden ratkaisujen kehittämiseen. Valitsemme sopivat teknologiat vasta huolellisen pohdinnan jälkeen, jossa otetaan huomioon teknologioiden tarjoamat edut ja haitat. Perusteellisuus mahdollistaa sen, että voimme olla ylpeitä jokaisesta tuotteestamme. Periaatteitamme teknologian valinnassa ovat helppokäyttöisyys, modernius, näytäväisyys, asiakastyytyväisyys ja oikeellisuus.

THE BEST TECHNOLOGY AVAILABLE

We are a software company, our mission is to provide our clients with high-quality technology products which enhance their business. Robust technological expertise is at the heart of our company – we strive to deliver the best possible technology available to our clients.

Our employees have an inner motivation to create quality solutions. Technologies for each project are selected only after an in-depth discussion where their benefits and drawbacks are carefully scrutinized. This rigor guarantees we can be proud of our products. When choosing the right technology for the task our guiding principles are usability, modernity, impressiveness, customer satisfaction and validity.



PYTHON KILPAILUETUNA

Olemme Suomen johtavia Python-ohjelmointikieleen pohjautuvien verkkopohjaisten järjestelmien toimittajia. Pythonin ekosysteemi tarjoaa erittäin nopean, tehokkaan, tietoturvallisen ja laajennettavan ympäristön verkkopohjaisten tuotteiden rakentamiselle. Laajennettavuus mahdollistaa niin pienten verkkopalveluiden kuin suurempienkin järjestelmien sujuvan toteuttamisen. Pythonia käyttävät laajasti verkkopalveluisaan muun muassa Google, Spotify and Yahoo, joille nopeus, innovatiivisuus ja tehokkuus ovat toiminnan elinehtoja.

PYTHON AS COMPETITIVE ADVANTAGE

We are among the leading Finnish suppliers of online solutions built in the Python programming language. The Python ecosystem provides us with an extremely fast, effective, secure and scalable environment for building web-based products and services. Scalability allows us to easily develop services of any size from relatively small web sites to highly complex and dynamic online systems. Python is heavily used in web development by companies such as Google, Spotify and Yahoo – companies which depend on speed, innovativeness and effectiveness.



*Käyttämämme teknologioita ovat mm.
The technologies we use include*

Ketterät menetelmät mahdollistavat projektin osa-alueiden asiakaslähtöisen priorisoimisen. Asiakasyritys priorisoi itse toteutettavan palvelun ominaisuudet haluamaansa tärkeysjärjestykseen ja kehitystiimi järjestää työtehtävänsä niin, että ominaisuudet voidaan toteuttaa asiakkaan toivomassa järjestyksessä. Tämä takaa parhaiten asiakkaan liiketoiminnan tarpeiden siirtymisen valmistuvan järjestelmän osaksi.

JUUSO HOLM
Projektipäällikkö

KETTERÄ OHJELMISTOKEHITYS

Käytämme ohjelmistokehityksessämme ketteriä (agile) kehitysmenetelmiä. Ketterien menetelmien ansiosta ohjelmistokehityksen resurssit voidaan suunnata sinne, missä niistä saadaan suurin hyöty asiakkaan liiketoiminnan kannalta. Asiakas priorisoi toteutettavan tuotteen ominaisuudet tärkeysjärjestykseen liiketoimintansa kannalta. Kehitys tehdään lyhyissä sprinteissä, joiden jälkeen asiakkaalla on mahdollisuus tutustua kunkin sprintin aikana valmistuneeseen työhön ja päättää mitkä ominaisuuksista ovat valmiita julkaistaviksi. Näin ketterä kehitys takaa asiakkaan liiketoiminnan tarpeiden siirtymisen järjestelmään.

Lyhyinä iteraatioina toteutettu kehitys mahdollistaa nopean korjausten tekemisen ja joustavan reagoinnin ilmeneviin riskitekijöihin. Tämä on olennaista, sillä nykyaikainen ohjelmistokehitys tapahtuu jatkuvasti muuttuvassa ympäristössä. Kehitystiimin on kyettävä reagoimaan ketterästi vaatimusten tarkentuessa ja tilanteiden muuttuessa. Ketterillä menetelmillä voidaan luoda muuttuvista olosuhteista huolimatta koko ajan valmiita ja testattua toiminnallisuutta.

Suurimman tehonsa ketterät menetelmät saavat yhteistyön ja kommunikaation painottamisesta. Kehitystiimi saa asiakkaalta välitöntä ja jatkuvaa palautetta, mikä takaa sen, että kuva valmistuvasta tuotteesta kirkastuu jatkuvasti kehityksen aikana ja lopullinen tuote tyydyttää asiakkaan tarpeita. Kehittäjille ketterät menetelmät ovat jatkuvaa oppimista, jossa kehitysprosessista pyritään poistamaan pullonkaulat ja rakentamaan puitteet mahdollisimman tehokkaalle ohjelmistokehitykselle.

AGILEN KESKEISIÄ OMINAISUUKSIA / KEY FEATURES OF AGILE

Ominaisuuskeskeisyys ja mukautuvuus
Feature-focused and adaptive

Nopea kehitysaikataulu
Rapid development

Asiakkaan aktiivinen osallistuminen
Active Customer involvement

Agile methods make customer-centric prioritizing of project features possible. The client prioritizes the features to be developed based on their business needs and the development team organizes their workflow in the way to be able to implement the features in the desired order. This is the best way to guarantee that the client's business interests are present in the finished system.

JUUSO HOLM
Project Manager

AGILE SOFTWARE DEVELOPMENT

We use agile software development methods. We can thus focus our development resources to areas which best serve the client's business interests. The client can prioritize the features under development based on their business interests. The actual development is made in short sprints after which the client can examine the results made during the sprint and decide which features are considered done. Hence agile development assures that the client's business needs emanate into the system under development.

Development conducted in short sprints allows fast resolution of any problems detected and flexible responses to the identified risks. This is crucial since modern software development happens in a continuously changing environment. The development team must be able to react swiftly when specifications and requirements solidify and situations change. Agile development methods make it possible to produce continuous stream of tested and ready features in changing circumstances.

The power of the agile development lies in emphasis on cooperation and communication. The development team receives immediate and continuous feedback from the client which guarantees that product vision is clarified during the development process and the end-product satisfies the customer's needs. For developers agile methods signify a constant learning experience where any bottlenecks in the development process are eliminated and the foundations for extremely efficient software development are laid.



*Sovellamme kehityksessä näitä menetelmiä
In development we apply these methods*



INNO VERKKOKAUPPA

B2B, B2C ja shop-in-shop

INNO Verkkokauppa sisältää tarvittavat ominaisuudet tehokaiden yritysten välisten b2b-verkkokauppojen, b2c-kuluttajakauppojen, shop-in-shopien ja mobiilikauppojen rakentamiseen. Verkkokaupan ulkoasu suunnitellaan vastaamaan asiakkaan graafista ohjeistusta. Verkkokauppajärjestelmä integroidaan käyttöönottoprojektissa asiakkaan olemassa olevaan toiminnanohjausjärjestelmään sekä maksujärjestelmiin ja logistisiin rajapintoihin.

Laajat integraatiot

INNO Verkkokauppa integroituu kaikkiin suuntiin. Toiminnanohjausjärjestelmistä tuettuja ovat Visma Business, Visma Nova ja Microsoft Navision ja logistisista tietojärjestelmistä Matkahuollon ja iPostin palvelut. Maksutavoiksi soveltuvat esimerkiksi Checkout, Suomen verkkomaksut, Maksuturva, Joustoraha ja Klarna. Sosiaalisessa mediassa verkkokauppa integroituu sulavasti osaksi Facebookia ja Google+:aa. Järjestelmä integroituu kassajärjestelmiin, analytiikkapalveluihin, hintaseurantapalveluihin ja e-laskujärjestelmiin.

Rajattomasti monistettavissa oleva verkkokauppatuote:
kopioituu helposti uusiksi palveluiksi

Suoraviivainen ja visuaalisesti miellyttävä käyttöliittymä
sekä ylläpitäjille että asiakkaille

Verkkokauppa sisältää vain testattua, luotettavaa ja käytötarkoitukseen oikeellisinta teknologiaa

INNO E-COMMERCE

B2B, B2C and shop-in-shop

INNO e-commerce platform includes the required features for building b2b and b2c solutions, shop-in-shops and mobile e-commerce. The layout of each web shop is designed to match the client's graphical guidelines. The web shop is integrated with the existing ERP systems, payment services and logistic interfaces.

Comprehensive integrations

INNO e-commerce platform is integrated into a wide range of systems and services. Supported ERP systems include Visma Nova, Visma Business and Microsoft Navision, and logistic interfaces such as Matkahuolto and iPosti. Supported payment methods include Checkout, Suomen Verkkomaksut, Maksuturva, Joustoraha and Klarna. In social media system can be integrated with Facebook and Google+. The e-commerce platform also supports POS-systems, web analytics and e-invoice operators.

Full and unlimited duplicability: easy to replicate into new services

Clean, straightforward and visually appealing user interface both for administrators and customers

The system includes only tested and reliable technology

VERKKOKAUPPAJÄRJESTELMÄMME TUNNUSLUKUJA

YLI
200,000
rekisteröitynyttä asiakasta

100,000
RIVIÄ KOODIA

Järjestelmän synnyttämää
LIIKEVAIHTOA
37M€

Myytäviä tuotteita jo yli
250,000

Käsiteltyjä tilauksia
30,000
JOKA KUUKAUSI

Järjestelmää käyttäviä yrityksiä
yli **400**

110,000
uniikkia kävijää kuukaudessa



VISMA



WINPOS

Toteutamme integraatioita useisiin järjestelmiin
We integrate with several systems



INNO VERKKOPALVELU

Monipuolinen julkaisujärjestelmätuote

Toimitamme organisaatioille monipuolisia, tietoturvallisia ja laadukkaita julkaisujärjestelmäratkaisuja, joilla hallitaan internet-, intranet- tai extranet-sivustoja. Julkaisujärjestelmämme ovat helppokäyttöisiä ja mahdollistavat verkkopalvelun rakenteiden ja sisällön monipuolisen muokkaamiseen.

Kustannustehokas portaalipalvelutuote

Portaali toimii kokoavana verkkosivustona, jonka tarjoaa yhtenäisen käyttöliittymään laajaan joukkoon verkkopalveluita. Toimitamme kustannustehokkaasti laadukkaita portaalipalveluita. Yhdistämällä portaalipalvelu verkkokauppa-moduuliin ja/ tai mobiilisovellukseen voidaan rakentaa erittäin tehokkaita ja laajoja palvelukokonaisuuksia.

INNO WEB

Versatile Content Management System product

We deliver versatile, secure and high-quality content management systems for organizations to manage internet, intranet or extranet sites. Our CMS solutions are easy to use, and they enable fast and varied modifying of the site's structure and content.

Cost-effective web portal product

Web portal serves as all-in-one website offering a unified user interface to a wide range of web services. We create cost-effective high-quality web portals. By integrating the web portal to e-commerce module and/or mobile applications allows organizations to build extremely effective and broad online services.

django

*Uuden sukupolven avoimeen lähdekoodin perustuva verkkokehitysympäristö
Next generation open source web development framework*

PERUSTA TURVALLISILLE JA TEHOKKAILLE VERKKOPALVELUILLE

INNO-tuoteperheen verkkopalveluratkaisut perustuvat Django-kehitysympäristöön. Vuodesta 2005 kehitetyn ohjelmiston tarkoitus on helpottaa laajojen tietokantapohjaisten verkkosivustojen avaamista ja ylläpitoa. Django-palveluiden etuina ovat nopeus, tehokkuus, tietoturva ja laajennettavuus.

Laajennettavuuden ansiosta Djangoa päälle voidaan rakentaa melkein mitä vaan; pienestä dynaamisesta verkkosivustosta erittäin laajoihin verkkopalveluihin. Avoimeen lähdekoodiin perustuvana ohjelmistona Djangoa päälle palvelunsa keskittynyt tilaaja ei ole riippuvainen mistään tietystä toimittajasta vaan palvelun kehitystä voidaan tarvittaessa jatkaa toisen yrityksen voimin.

THE FOUNDATION FOR SECURE AND EFFECTIVE ONLINE SERVICES

Web solutions on INNO product family are based on Django web development framework. Developed since 2005, Django is aimed at easing the opening and administration of complex database-based web services. Django-based services have the benefits of speed, efficiency, security and scalability.

Django's strong scalability makes it possible to build almost anything on top of the framework; from small dynamic web services to vast online services. Django is open source software, and hence Django-based services do not depend on any single software supplier. If necessary, the development of the web service can be continued with another software vendor.

RETAIL
Awards 2011

*Innovatiiviset tuotteemme ovat saaneet kansallista tunnustusta ja palkintoja.
Our innovative products have received national recognition and awards.*



INNO MOBIILI

Mobiilisovellustuote Alustat: WP7, iOS, Android
Mobiililaitteiden käyttö lisääntyy valtavaa vauhtia kaikkialla maailmassa ja teknologinen kehitys on siirtymässä pöytäkoneista mobiililaitteisiin, mikä jokaisen aikaansa seuraavan yrityksen tulee huomioida toiminnassaan. INNO-tuoteperheen osana toimitamme monipuolisia ja teknisesti laadukkaita mobiilisovelluksia iPhonele, Androidille ja WP7:lle.

Sovellusten kehityksessä lähtökohtamme on oikeiden kehitystyökalujen ja -ympäristöjen valinta ja ylpeys omista tuotteista. Valitsemme aina toimintavarmat ja laadukkaat kehitystyökalut ja sovelluksemme integroituvat saumattomasti ulkopuolisiin järjestelmiin kuten paikka- tai karttapalveluihin ja sosiaaliseen mediaan.

Mobiilisivustotuote Alustat: WP7, iOS, Android
INNO Mobiili tuotteisiin kuuluvat myös käytettävyydeltään hiotut mobiilisivustot ja muut selainpohjaiset mobiilipalvelut, jotka hyödyntävät tehokkaasti mobiililaitteiden ominaisuudet. Mobiilisivusto voi olla esimerkiksi mobiililaitteille optimoitu versio olemassa olevasta verkkopalvelusta tai pelkästään mobiililaitteelle suunniteltu selainpohjainen verkkopalvelu.

Mobiiliratkaisujen käyttöliittymäsuunnittelu ja visuaalinen tyyli on yksi erityisistä vahvuksistamme. Graafinen suunnittelu ja ohjelmointi tehdään aina talonsisäisesti ilman alihankkijoita. Emme koskaan ulkoista projektin kannalta kriittisiä osa-alueita, mikä pienentää sovelluskehitykseen liittyviä riskejä ja takaa tilaajalle hyvät jatkokehitysmahdollisuudet.

Mobiilisovellukset, applikaatiot, selainpohjaiset mobiilipalvelut, portaalipalveluiden mobiilikäyttöliittymät yms.

Yhdistelmänä tekninen tasokkuus ja kiinnostava, käyttäjystävällinen käyttöliittymä

Toteutus kustannustehokkaasti asiakasystävällisillä agile-menetelmillä

Tuotteemme soveltuvat erinomaisesti myös tablet-alustoille

INNO MOBILE

Mobile application product Platforms: WP7, iOS, Android
The use of mobile devices is rapidly increasing and the paradigm of technological development is globally moving from PCs to mobile devices, which every company following one's time will have to take into account. As a part of INNO product family we deliver versatile and high-quality mobile applications for WP7, iOS and Android.

The main feature of the development is the careful selection of the right tools and development environments – which enables us to be proud of our products. We always choose tested quality development and our applications are seamlessly integrated to outside systems such as location and map services and social media.

Mobile site product Platforms: WP7, iOS, Android
INNO Mobile products include mobile sites and other browser-based mobile services that are finely crafted usability-wise and take full advantage of the features of mobile devices. Mobile site can be, for instance, mobile-optimized version of an existing website or new browser-based services designed for mobile devices from the scratch.

One of our special strengths is user interface and visual style design for mobile environments. Graphic designing and all programming is always done fully in-house without subcontractors. We never outsource critical parts of the projects, which lowers the risks associated with application development and guarantees good post-development possibilities for our clients.

Mobile applications, browser-based mobile services and mobile user interfaces for web portals etc.

Combining technological quality with interesting, user-friendly interfaces

Cost-effective development with customer-friendly agile methods

Our products are also well adapted to tablet devices and platforms



*Ohjelmistokehitystä useilla alustoilla
Software development on several platforms*

OSAAMISEEMME LUOTTAVAT

Our expertise is trusted by

Turun Sanomat

Länsi-Suomi



OPETUSHALLITUS



FORECA

SEKÄ YLI 600 MUUTA YRITYSTÄ JA ORGANISAATIOITA

And over 600 other companies and organizations

Anders Innon pääkonttori sijaitsee Turussa, jonka lisäksi meillä on toimipisteet Helsingissä ja Tampereella.

Anders Inno's headquarters are located in Turku with additional branches in Helsinki and Tampere.

PÄÄKONTTORI

TURUN TOIMISTO

Turku Headquarters

Aurakatu 14 B
20100 Turku
Finland

Tel.: +358 (0)9 2516 6215

HELINGIN TOIMISTO

Helsinki Office

Mannerheimintie 12 B
00100 Helsinki
Finland

E-mail: info@andersinno.fi

TAMPEREEN TOIMISTO

Tampere Office

Koskikatu 7 A
33100 Tampere
Finland