

ANGABEN ZUR PERSON

Johannes Ortler

BERUFSERFAHRUNG

06/02/2018 bis heute

Direktor

Autonome Provinz Bozen - Amt für Gesundheitssteuerung

Leitung des Amtes mit Tätigkeiten in den Bereichen Bauten im Gesundheitswesen, Investitionen in medizintechnische Geräte und Informatik, Medizintechnische Großgeräteplanung, Medizinprodukte, Beitragswesen für Investitionen, Rekurse und Ansuchen um Gesundheitsbetreuung, Landeskommission für die Entscheidung über die Beschwerden in Bezug auf die gesundheitliche Versorgung, Landesgesundheitsplan, Landesblutplan, Bewilligung und Akkreditierung privater und öffentlicher Anbieter von Gesundheitsleistungen, Operative Einheit für Klinische Führung HTA (health technology assessment), Beobachtungsstelle für Gesundheit.

01/07/2017 bis 05/02/2018

Geschäftsführender Direktor

Autonome Provinz Bozen - Amt für Gesundheitssteuerung

01/07/2015 bis 30/06/2017

Geschäftsführender Direktor

Autonome Provinz Bozen - Amt für Krankenhäuser

Leitung des Amtes mit Tätigkeiten in den Bereichen Bauten im Gesundheitswesen, Investitionen in medizintechnische Geräte und Informatik, Beitragswesen und Subventionen, Rekurse und Ansuchen um Gesundheitsbetreuung, Vereinbarungen mit österreichischen Krankeneinrichtungen, Rettungswesen und Krankentransporte, Landeskommission für die Entscheidung über die Beschwerden in Bezug auf die gesundheitliche Versorgung, Landesgesundheitsplan, Landesblutplan, Akkreditierung von Gesundheitseinrichtungen

15/05/2016 bis 30/06/2016

Stellvertretender Direktor

Autonome Provinz Bozen - Amt für Krankenhäuser

05/11/2005 bis 14/05/2016

Technischer Experte

Autonome Provinz Bozen - Amt für Krankenhäuser

Programm-Management, Projektmanagement, Programmierung und Ankauf von Medizintechnik, Medizininformatik und Programmierung und Finanzierung der Gesundheitsbauten, Großgeräteplanung, Akkreditierung von Gesundheitseinrichtungen, „e-Health“, e-Rezept, HTA („Health Technology Assessment“), Erarbeitung von Raumprogrammen der Krankenhäuser, medizintechnische Einrichtungsplanung, Zusammenarbeit mit dem Gesundheits-, dem Wirtschafts- und Finanzministerium, Abkommen auf nationaler Ebene im baulen- und informationstechnischen Bereich, Mitarbeit an der Erarbeitung des neuen Landesgesundheitsplanes

28/7/2004 bis 4/11/2005

Technischer Inspektor

Autonome Provinz Bozen - Amt für Krankenhäuser

Programmierung und Ankauf von Medizintechnik, Großgeräteplanung, HTA („Health Technology Assessment“), Ausstattung und Einrichtung von Krankenhäusern

28/7/2003 bis 27/7/2004

Mitarbeiter

Autonome Provinz Bozen - Amt für Krankenhäuser

Programmierung und Ankauf von Medizintechnik

28/4/2003 bis 27/7/2003

Praktikant

16.1.2019

Autonome Provinz Bozen - Amt für Krankenhäuser

SCHUL- UND BERUFSBILDUNG

Oktober 2017 bis November 2018	Lehrgang in Management und Führung Autonome Provinz Bozen; Lehrgang in Management und Führung in Zusammenarbeit mit der Universität Trient
Oktober 2003 bis Juni 2004	Management für die Führung, Direktion und Innovation von Gesundheitseinrichtungen „Politecnico di Milano“ (Mailand, Italien): Managementkurs für die Führung, Direktion und Innovation von Gesundheitseinrichtungen mit Abschluss in Mailand
September 1992 bis Oktober 2002	Ingenieur „Politecnico di Milano“ (Mailand, Italien): Studium der Elektronik mit Fachrichtung „Biomedizinische Technik“ mit Studienabschluss zum „Dott. Ing.“ in Mailand
Oktober 1986 bis August 1992	Biennium Ingenieurwesen Universität Trient, (Italien): Prüfungen in „Physik“, „Geometrie“, „Analysis“, „Technisches Zeichnen“
Oktober 1987 bis Dezember 1988	Biomedizinischer Techniker Berufsbildungslehrgang, organisiert durch die Autonome Provinz Bozen mit Unterstützung der Europäischen Union, zum „Biomedizinischen Techniker“, mit Praktikum im Krankenhaus „Cattinara“ in Triest (Italien) und im Universitätsklinikum „Rudolf Virchow“ in Berlin (Deutschland)
Dezember 1929 bis Dez. 1990	Militärdienst
September 1981 bis Juli 1986	Fachingenieur für Elektrotechnik Gewerbeoberschule „Max Valier“, Bozen (Italien)
September 1973 bis Juni 1981	Grund und Mittelschule Sterzing (Italien)

PERSONLICHE FÄHIGKEITEN

Muttersprache(n) Deutsch

Weitere Sprache(n)

	VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
	Hören	Lesen	An Gesprächen teilnehmen	Zusammenhängendes Sprechen	
Italienisch	C2	C2	C2	C2	C2
Englisch	B1	B1	B1	B1	A2

Zweisprachigkeitsprüfung A.
Sprachzertifikat und Einstufung, falls bekannt.

A1/A2: elementare Sprachverwendung, B1/B2: selbstständige Sprachverwendung, C1/C2: kompetente Sprachverwendung
Gemeinsamer Europäischer Referenzrahmen für Sprachen

Kommunikative Fähigkeiten

Teamgeist, freundliches Auftreten, Freude am Umgang mit Menschen, Offenheit und Kommunikationsfähigkeit, Fähigkeit zur Bewältigung/Lösung von Konflikten, Verhandlungsgeschick, Überzeugungsvermögen, Netzwerksarbeit-Kompetenz, erworben durch die Zusammenarbeit mit Führungskräften und Mitarbeitern der Landesverwaltung und des Südtiroler Sanitätsbetriebes in den Bereichen „e-Health“, Medizintechnik, Bauten im Gesundheitswesen, Innovation, Beitragsvergabe an im Gesundheitswesen tätige Vereine, Mitarbeit in technischen Arbeitsgruppen auf nationaler Ebene, Lehrtätigkeit an der Landesfachhochschule für Gesundheitsberufe „Claudiana“

Organisations- und Führungstalent

Erfahrung in der Teamleitung (gegenwärtig Verantwortung für die 20 Mitarbeiter des Amtes für Gesundheitsetzungen), Selbstständigkeit, organisatorische Fähigkeiten durch berufliche Erfahrungen

10.1.2019

Berufliche Fähigkeiten Gute Kenntnisse in Projektmanagement, Prozessmanagement; Förderung und Entwicklung des Teamgeists (gegenwärtig verantwortlich für die Projekte „Elektronische Gesundheitsakte in Südtirol“ und „e- Rezept“), Technikfolgeabschätzungen im Gesundheitsbereich (HTA - Berichte), Erarbeitung von Raumprogrammen von Gesundheitseinrichtungen, medizintechnische Planung

Digitale Kompetenz

SELBSTBEURTEILUNG				
Datenverarbeitung	Kommunikation	Erstellung von Inhalten	Sicherheit	Problemlösung
Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung

Niveau: Elementare Verwendung - Selbständige Verwendung - Kompetente Verwendung
Digitale Kompetenzen - Raster zur Selbstbewertung

ITK-Zertifikat(e)

- Gute Kenntnisse von dem Office-Paket (Textverarbeitung, Tabellenkalkulation und Präsentationssoftware)

Sonstige Fähigkeiten Handwerkliche Fähigkeiten im Bereich Elektrotechnik und Mechanik;

Führerschein Klasse A und B

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Berufsbefähigungen Südtiroler Sanitätsbetrieb: Eintragung in die Liste der Führungskräfteanwärter (März 2010)
 Ingenieurkammer Bozen: Eintragung in das Berufsverzeichnis (April 2003)
 „Politecnico di Milano“: Staatsprüfung für Ingenieure (November 2002)
 Autonome Provinz Bozen: Biomedizinischer Techniker (November 1988)
 Autonome Provinz Bozen: Fachingenieur für Elektrotechnik (Juli 1986)

Lehrfähigkeit Landesfachhochschule für Gesundheitsberufe „Claudiana“: Dozent des Faches „Biomedizinische Technik und Informatik“ (von 2002 bis 2013)

Mitgliedschaften und Referenzen Stellvertreter der Präsidentin der „Landeskommission für die Entscheidung über die Beschwerden in Bezug auf die gesundheitliche Versorgung“ (seit September 2016)
 Autonome Provinz Bozen: Mitglied des „Technischen Landesbeirates für öffentliche Arbeiten als Vertreter der Sanitätsbauten“ (seit Jänner 2017)
 Autonome Provinz Bozen: Mitglied der „Technischen Kommission für die institutionelle Akkreditierung - Qualität - Klinisches Risiko -gesundheitsspezifische Bewertung der Technologien im Gesundheitswesen“ (seit Oktober 2011)

Kurse und Seminare Autonome Provinz Bozen: Kurs Privacy - Verordnung (EU) 2016/679 (Juni 2018)
 Autonome Provinz Bozen: Kurs „Vorbeugung und Bekämpfung von Korruption“ (April 2016)
 Ingenieurkammer Bozen: Kurs „ Nanotechnologie, angewandt auf das Ingenieurwesen (Dezember 2017)
 Ingenieurkammer Bozen: Kurs „Kriterien und Methoden für die wirtschaftliche Bewertung technischer Investitionen“ (März 2017)
 Autonome Provinz Bozen: Kurs „Vorbeugung der Korruption“ (Dezember 2016)
 „Bureau Veritas Italia“: Kurs „Auditor Interni ISO 9001:2015 im Gesundheitswesen“ (November 2016)
 „Bureau Veritas Italia“: Kurs, „Auditor Interni ISO 9001:2008 (Mai 2015)
 „Ordine degli Ingegneri di Modena“: Kurs „La chirurgia robotica, evoluzione tecnologica e nuove frontiere in ambito sanitario (April 2015)
 „Istituto Internazionale di Ricerca“, Mailand; Kurs „Project Management nell'Information Technology“ (Juli 2009)
 Ingenieurkammer Provinz Bozen: Kurs „Bauleitung“ (März- Mai 2008)
 „Istituto Internazionale di Ricerca“, Mailand; Kurs „Electronic Patient Record. Tutto per la Gestione del

10.1. 2018

dati clinici e la loro Integrazione nell'ospedale" (März 2007)

Universität Trient: Tagung "II" Forum italiano per la valutazione delle tecnologie sanitarie" (Jänner 2007)

Universität Pavia: Tagung "Network Italiano di Health Technology Assessment: Promozione di un Network per la diffusione di Health Technology Assessment per la gestione delle tecnologie nelle Aziende Sanitarie" (Oktober 2006)

Tagung "Health Information Technologies Tirol e-Health benchmarking 2006" (April 2006)

Universität Trient: Tagung "I" Forum italiano per la valutazione delle tecnologie sanitarie" (Jänner 2006)

Universität "Cattolica", Rom: Meeting "Bringing HTA into practice" (Juni 2005)

SDA Bocconi, Mailand: Kurs "Governare e gestire del Patrimonio Tecnologico Biomedico di una Struttura Sanitaria" (Februar 2005)

Universität Trient: Workshop „Valutazione della tecnologia Sanitaria" (Oktober 2004)

Projekte

„e-Rezept": Einführung der digitalisierten Verschreibung von Arzneimitteln und fachärztlichen Leistungen in den öffentlichen und vertragsgebundenen Gesundheitseinrichtungen in Südtirol

„Elektronische Gesundheitsakte": Einführung in Südtirol, in Zusammenarbeit mit dem Wirtschafts- und Finanzministerium und dem Gesundheitsministerium, der elektronischen Gesundheitsakte

Umbau des Krankenhauses von Bozen – Funktionsschema

Umbau des Krankenhauses von Brixen - Funktionsschema

Raumprogramm für den Umbau des Krankenhauses von Sterzing

Medizintechnische Einrichtung für die Abteilung „Erste Hilfe" im Krankenhaus von Sterzing

Medizintechnische Einrichtung des Operationssaales des Krankenhaus von Innichen

INFORMAZIONI PERSONALI Ortler Johannes

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

-
- dal 6/2/2018** **Direttore**
Provincia Autonoma di Bolzano - Ufficio Governo sanitario, Bolzano (Italia)
- 01/07/2017-05/02/2018** **Direttore reggente -**
Provincia Autonoma di Bolzano - Ufficio Governo sanitario, Bolzano (Italia)
Direzione dell'Ufficio con attività nei seguenti settori: edilizia sanitaria, investimenti in attrezzature mediche e tecnologie informatiche, pianificazione di attrezzature mediche di grandi dimensioni, dispositivi medici, contributi per investimento, ricorsi e domande di assistenza sanitaria trattati in Commissione provinciale per la decisione sui ricorsi in materia di assistenza sanitaria, Piano sanitario provinciale, Piano sangue della provincia autonoma di Bolzano, autorizzazione e accreditamento di strutture private e pubbliche che operano nel settore sanitario, HTA (Health Technology Assessment), e - Health nonché gestione dell'Unità operativa per il governo clinico e dell'Osservatorio per la salute;
- 01/07/2016-30/05/2017** **Direttore reggente**
Provincia Autonoma di Bolzano - Ufficio Ospedali, Bolzano (Italia)
- 15/05/2016-30/05/2016** **Sostituto direttore**
Provincia Autonoma di Bolzano - Ufficio Ospedali, Bolzano (Italia)
Gestione dell'Ufficio con attività nei seguenti settori: edilizia sanitaria, investimenti in attrezzature mediche e tecnologie informatiche, pianificazione di attrezzature mediche di grandi dimensioni, dispositivi medici, contributi di investimento, ricorsi e domande di assistenza sanitaria, trattati in Commissione provinciale per la decisione sui reclami relativi all'assistenza sanitaria, Piano sanitario provinciale, Piano sangue della provincia autonoma di Bolzano,
- 05/11/2005-14/05/2016** **Esperto Tecnico**
Provincia Autonoma di Bolzano - Ufficio Ospedali, Bolzano (Italia)
Programmi-Management, Projectmanagement, programmazione degli acquisti di tecnologie biomediche rilevanti, informatica medica, programmazione e finanziamento della costruzione di edifici sanitari, accreditamento di strutture sanitarie, e-health, HTA ("Health Technology Assessment"), programmi planivolumetrici in edilizia sanitaria, collaborazione con il Ministero della Salute, Ministero dell'Economia e delle Finanze, gestione degli accordi a livello nazionale nel settore delle costruzioni e delle tecnologie dell'informazione, collaborazione nell'elaborazione del piano sanitario provinciale;
- 28/07/2004-04/11/2005** **Ispettore Tecnico**
Provincia Autonoma di Bolzano - Ufficio Ospedali, Bolzano (Italia)
- 28/07/2003-27/07/2004** **Collaboratore**
Provincia Autonoma di Bolzano Ufficio Ospedali Bolzano (Italia)
Programmazione per l'acquisto di tecnologie biomediche

28/04/2003–27/07/2003 **Praticante**
 Provincia Autonoma di Bolzano - Ufficio Ospedali, Bolzano (Italia)
 Programmazione per l'acquisto di tecnologie biomediche

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Ott. 17–Nov. 18 **Corso di management e gestione**
 Provincia Autonoma di Bolzano, Bolzano (Italia)
 Corso di formazione manageriale in collaborazione con l'Università di Trento
- Ott. 03–Giu. 04 **Corso di formazione Manageriale per la Gestione, Direzione e Innovazione delle Strutture Sanitarie**
 Politecnico di Milano, Milano (Italia)
 Corso di formazione manageriale per la Gestione, Direzione ed Innovazione delle Strutture Sanitarie
- Set. 92–Ott. 02 **Dottore in Ingegneria**
 Politecnico di Milano, Milano (Italia)
 Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica ad indirizzo Biomedico
- Ott. 86–Ago. 92 **Biennio in Ingegneria**
 Università di Trento, Trento (Italia)
 Biennio di Ingegneria: esami in Fisica, Geometria, Analisi Matematica, Disegno Tecnico
- Ott. 87–Dic. 88 **Tecnico Biomedico**
 Provincia Autonoma di Bolzano, Bolzano, Trieste (Italia), Berlino (Germania)
 Corso di formazione Professionale (Finanziato dall'Unione Europea) per Tecnico Biomedico con periodi di Studio a Berlino (Germania) e Trieste (Italia)
- Dic. 89–Dic. 90 **Servizio Militare**
 Regione Militare Nord Est (Italia)
 Servizio Militare – centralista – congedato con il grado di caporale
- Set. 81–Lug. 86 **Perito elettrotecnico**
 Istituto Tecnico "Max Valier", Bolzano (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre	tedesco				
Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
italiano	C2	C2	C2	C2	C2
inglese	B1	B1	Bilinguismo "A"		B1
			B1	B1	

Livelli: A1 e A2 Utente base - B1 e B2 Utente autonomo - C1 e C2 Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento della Lingua

Competenze organizzative e gestionali Esperienza di lavoro in team e di leadership (attualmente responsabile per 20 dipendenti), autonomia nel lavoro, capacità organizzative e di gestione del tempo che permettono di affrontare contemporaneamente più attività

Competenze professionali Ottima capacità di gestione di progetti e processi; di promozione e incentivazione dello spirito di squadra nonché di elaborazione di programmi planivolumetrici nel settore dell'edilizia sanitaria

Competenze digitali

AUTOVALLUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenza digitali - Scheda per l'autovalutazione

Altre competenze abilità manuali nel settore elettrotecnico e meccanico

Patente di guida A, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Qualifiche professionali Azienda Sanitaria dell'Alto Adige: Inserimento nell'elenco degli aspiranti dirigenti (marzo 2010)
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bolzano Iscrizione all'albo professionale (aprile 2003)
 Politecnico di Milano: Esame di Stato per Ingegneri (novembre 2002)
 Provincia Autonoma di Bolzano: Tecnico Biomedico (novembre 1988)
 Provincia Autonoma di Bolzano: Perito Elettrotecnico (luglio 1986)

Attività didattiche Scuola Provinciale Superiore di Sanità "Claudiana" Bolzano: Docente a contratto di Bioingegneria ed Informatica (dal 2002 al 2013)

Appartenenza a gruppi e associazioni da settembre 2016: Sostituto del presidente della „Commissione provinciale per la decisione sui ricorsi in materia di assistenza sanitaria“
 da gennaio 2017: Membro del "Comitato tecnico provinciale" (Provincia Autonoma di Bolzano);
 da ottobre 2011: Membro della "Commissione tecnica per l'accreditamento istituzionale – qualità, rischio clinico e valutazione delle tecnologie in sanità (HTA)"

Corsi Provincia Autonoma di Bolzano: "Privacy – protezione dei dati dopo il regolamento europeo n. 679/2016",
 Provincia Autonoma di Bolzano: "Prevenzione e lotta alla corruzione";
 Ordine degli Ingegneri di Bolzano "Nanotecnologia applicata all'ingegneria";
 Ordine degli Ingegneri di Bolzano „Criteri e metodologie per la valutazione economica degli investimenti tecnici“;
 Bureau Veritas Italia: Auditor Interni ISO 9001:2015 in sanità,
 Bureau Veritas Italia: Auditor Interni ISO 9001:2008,
 Ordine degli Ingegneri di Modena "La chirurgia robotica, evoluzione tecnologica e nuove frontiere in ambito sanitario";

Istituto Internazionale di Ricerca di Milano: "Project Management nell'Information Technology";
Ordine degli Ingegneri di Bolzano: "Direzione lavori";
Istituto Internazionale di Ricerca di Milano: "Electronic Patient Record: Tutto per la gestione dei dati clinici e la loro integrazione nell'ospedale";
Università di Trento: "Il Forum italiano per la valutazione delle tecnologie sanitarie";
Università di Pavia: "Network italiano di Health Technology Assessment: Promozione di un Network per la diffusione di Health Technology Assessment per la gestione delle tecnologie nelle Aziende Sanitarie";
Tirolo (Austria): "Health Information Technologies - Tirol e-Health benchmarking 2006";
Università di Trento: "Il Forum italiano per la valutazione delle tecnologie sanitarie";
Università "Cattolica" di Roma: Meeting "Bringing HTA into practice";
SDA Bocconi di Milano: "Governare e gestire il Patrimonio Tecnologico Biomedico di una Struttura Sanitaria";
Università di Trento: Workshop "Valutazione della tecnologia Sanitaria";

Progetti Implementazione della ricetta elettronica e dematerializzata nonché del fascicolo sanitario elettronico in Alto Adige in collaborazione con il Ministero della Salute ed il Ministero dell'Economia e delle Finanze;
Collaborazione nell'elaborazione di schemi funzionali e programmi planivolumetrici per la costruzione e ristrutturazione degli Ospedali di Bolzano, Bressanone, Brunico, S. Candido e Vipiteno,
Elaborazione di progetti per le tecnologie biomediche per il pronto soccorso dell'ospedale di Vipiteno e le sale operatorie dell'Ospedale di S. Candido