

HÖHERE FACHSCHULE FÜR WIRTSCHAFT HFW
EINE KOOPERATION DES SIB MIT SGO BUSINESS SCHOOL
DIPL. BUSINESS ANALYST NDS HF
EIDGENÖSSISCH ANERKANNT

DETAILINFORMATIONEN



**PROBLEME KANN MAN NIEMALS
MIT DERSELBEN DENKWEISE LÖSEN,
DURCH DIE SIE ENTSTANDEN SIND.
ALBERT EINSTEIN**



Berufsbild

«Nichts ist so konstant wie der Wandel» ist ein häufig verwendeter Satz, wenn man die Charakteristik der heutigen Welt kurz fassen möchte. Damit ist auch gesagt, dass das Management des Wandels bzw. der Umgang damit eine der zentralen Aufgaben ist. Wandel erfolgt aber nicht um des Wandels willen. Wenn man weiss, dass Menschen grundsätzlich skeptisch sind, wenn es um Veränderungen geht, wird deutlich, dass man Wandel überlegt und gekonnt betreiben muss. Bei allem Wandel bleibt mindestens etwas konstant: Die Ziel- und Erfolgsorientierung unternehmerischen Handelns.

Vom SIB und der SGO gebildete «dipl. Business Analysten NDS HF» zeichnen sich dadurch aus, dass sie organisatorischen Wandel professionell und vielschichtig managen. Sie betreiben die betrieblichen Transformationen umfassend unter Berücksichtigung komplexer äusserer und innerer Anforderungen und Möglichkeiten. Sie behalten die Aspekte der Technologie, Umwelt, Organisation und Menschen im Auge, opfern den Fokus auf Effizienz und Effektivität im Verfolgen des Unternehmenszwecks und -ziels aber nicht. Keine einfache Aufgabe, daher lohnt sich die Investition in eine Weiterbildung bei uns. So bleiben auch Sie eine Konstante im steten Wandel!

Das Berufsbild des Business Analysten orientiert sich an den «Berufe(n) der ICT-Informationen- und Kommunikationstechnologien» der Swiss ICT. Dies garantiert Ihnen, dass Sie auf ein breit abgestütztes und anerkanntes Berufsbild vorbereitet werden.

SIB und SGO – zwei starke Partner

Das SIB Schweizerische Institut für Betriebsökonomie gehört zu den traditionsreichsten und grössten «Höheren Fachschulen für Wirtschaft» in der Schweiz.

Die SGO Business School ist die Weiterbildungsinstitution der Schweizerischen Gesellschaft für Organisation und Management. Sie bietet ein umfangreiches Seminarangebot zu den Themen Unternehmensorganisation und Business Analysis, Projekt-, Prozess-, Produkt- und Change Management an. Die Seminare mit Workshopcharakter sind theoretisch fundiert und mit hohem Praxisbezug.

Gemeinsam verfolgen wir das Ziel, ein äusserst attraktives, praxisnahes und nutzbringendes Ausbildungsangebot im Bereich Business Analysis auf der Stufe der «Höheren Fachschule» anzubieten.

Studiengangsleitung

Reinhard Riesen

Nutzen der Weiterbildung zum dipl. Business Analyst NDS HF

Kompakte und praxisnahe Weiterbildung auf hohem Niveau mit eidgenössischer Anerkennung

Erweiterung beruflicher Möglichkeiten

Hoher Stellenwert in Wirtschaft und Verwaltung

Gezielte Förderung der Handlungskompetenz

Nutzenorientiertes Prüfungswesen

Unterricht von Lehrpersonen aus der Praxis für die Praxis; abwechslungsreiche didaktische Konzeption

Erwerb eines eidg. anerkannten Diploms und Eröffnung einzigartiger Anschlussmöglichkeiten an Fachhochschulen

Geprüfte Qualität – zweifache Zertifizierung des SIB

Zentrale Lage, exklusive Lernatmosphäre

Aufnahmebedingungen

Eidg. Fachausweis, eidg. Diplom oder Diplom einer Fachhochschule, Universität oder Höheren Fachschule, zusätzlich 4 Jahre Berufserfahrung oder zumindest 2 Jahre Berufserfahrung nach abgeschlossenem Studium

Titel

Dipl. Business Analyst NDS HF

Studiendauer und -zeiten

Der Lehrgang dauert 12 Monate und umfasst 36 Seminartage. Der Unterricht findet an den im Anmeldeformular angegebenen Wochentagen i.d.R. am Freitag und Samstag ganztags am SIB statt. Darüber hinaus wird ein viertägiges Seminar extern abgehalten und einige Themenblöcke finden bei der SGO in Glattbrugg statt.

Prüfungswesen und Diplomarbeit

Studienbegleitetes Kreditsystem für Studienleistungen plus Diplomprüfung

Studiengeld und Gebühren

Konsultieren Sie bitte das Anmeldeformular.

- 3..... Management Summary
- 5..... Editorial
- 6..... Nutzen der Weiterbildung
 - zum dipl. Business Analyst NDS HF
- 8..... Zielgruppe & Zielsetzung
- 9..... Aufnahmebedingungen
- 10 ... Titel
- 12 ... Lehr- & Lernmethoden
- 13 ... Studentafel
- 14 ... Stoffplan
- 17 ... Studienzeiten
- 17 ... Prüfungswesen & Diplomarbeit
- 18 ... Anmeldung & Beratung
- 19 ... Zertifizierung
- 20 ... Angebot des SIB
- 21 ... Angebot der SGO Business School
- 23 ... Optionen in die Hochschulwelt

**NUTZEN SIE DAS
INTERAKTIVE INHALTS-
VERZEICHNIS**

EDITORIAL

TRANSFORMATION ALS HERAUSFORDERUNG

Die entwickelten Volkswirtschaften waren die letzten Jahre mit der Transformation vom Industrie- zum Informationszeitalter beschäftigt und dürften es noch einige Zeit bleiben. Es sind vor allem die ICT-Innovationen, welche neue Geschäftsmodelle, neue Prozesse, neue Produkte und neue Dienstleistungen ermöglichen.

«Die Business Analyse versteht sich als umfassende Konstruktionslehre für Geschäftsmodelle, welche die Potentiale von Informations- und Kommunikationstechnik nutzen.» (Baumöl, Österle und Winter, 2003)

Die Transformation mit all ihren technischen und sozio-ökonomischen Aspekten ist zu komplex, um ohne Methode «geschaffen» zu werden. Darum konzentriert sich die Business Analyse einerseits auf die Strategie-, Prozess- und Systemebene und andererseits auf die «soft factors» wie Motivation, Kommunikation und Konfliktmanagement. Diesen Umständen tragen wir in unserem Nachdiplomstudium vollumfänglich Rechnung.

Die Zusammenarbeit zwischen SIB und SGO bringt den Teilnehmenden einen grossen Mehrwert. Das Know-how der führenden Höheren Fachschule im Raum Zürich und die Erfahrung des führenden Weiterbildungsinstituts im Bereich Unternehmensorganisation, Business Analysis, Projekt- und Prozessmanagement sowie Change Management ergänzen sich hervorragend und garantieren eine hochstehende Weiterbildung für Berufspraktiker.

Von bereits ausgebildeten und zu Veränderungen motivierten Business Analysten braucht die Wirtschaft eine rasch steigende Zahl. Wir, das SIB und die SGO, wollen Sie dabei unterstützen, von dieser Entwicklung zu profitieren.



Michel Vinzens
Direktor SIB



Reinhard Riesen
Studiengangsleitung

NUTZEN DER WEITERBILDUNG ZUM DIPL. BUSINESS ANALYST NDS HF

Nachdiplomstudien an Höheren Fachschulen (NDS HF) – kompakte und praxisnahe Weiterbildung auf hohem Niveau mit eidgenössischer Anerkennung

NDS HF werden durch das Staatssekretariat für Bildung, Forschung und Innovation SBFI genehmigt bzw. anerkannt. Vor der Anerkennung werden die relevanten sog. Organisationen der Arbeitswelt (i.d.R. Standes- und Wirtschaftsverbände) um Stellungnahmen gebeten. Damit wird sichergestellt, dass NDS HF einem echten Bedürfnis in der Wirtschaft entsprechen. Davon profitieren die Absolventinnen und Absolventen dieser Nachdiplomstudien in hohem Mass.

Gezielte Förderung der Handlungskompetenz

Sie befassen sich in dieser Ausbildung mit allen für eine nutzenorientierte Business Analyse erforderlichen zentralen Themenbereichen. Der Fokus liegt dabei auf einer praxis- und erlebnisorientierten Erarbeitung und Vermittlung des Lernstoffes. Wichtig sind insbesondere auch die Förderung der sozialen und methodischen Kompetenzen von Business Analysten.

Am SIB und bei der SGO wird gelebt, was gelehrt wird.

Das SIB und die SGO finanzieren sich ausschliesslich über Studiengebühren. Das gelingt nur, wenn die Studierenden mit dem SIB und der SGO vollumfänglich zufrieden sind. Dieser Sachverhalt motiviert uns zu Höchstleistungen. Denn wir tun bei der Führung der Schule genau das, was wir unseren Studierenden im Unterricht vermitteln: wirkungs- und kundenorientiert wirtschaften.

Aus der Praxis, für die Praxis –

am SIB und bei der SGO gibt es keine graue Theorie.

Unsere Dozierenden sind erfahrene Praktiker/innen und qualifizieren sich fachlich wie auch methodisch-didaktisch. Ihr Fokus: der nachhaltige Transfer des Gelernten in die Berufspraxis der Studierenden. So findet Wissen bei Ihnen sicheren Halt.

Förderung breit angelegter Handlungskompetenz – bei uns werden Sie rundum gebildet!

In unserem Studiengang gewinnen Sie Fach-, Sozial- und Methodenkompetenzen ausgewogen und vernetzt – dadurch fällt es unseren dipl. Business Analysten NDS HF leicht, in Unternehmen und Organisationen auf mannigfaltige Art eine vielseitige Beraterrolle einzunehmen.

Abwechslungsreiche Lehrmethoden – damit es für Sie spannend bleibt!

Ein optimal aufgebauter Lehrplan und organische Zeitstrukturen gewähren Ihnen optimalen Lernraum. Konkret bedeutet das: Sie können sich auf ein Lernfeld mit klaren Zielvorgaben konzentrieren und haben dadurch genügend Zeit für die Vertiefung in einer motivierenden Atmosphäre. Die Vielfalt moderner Lehrmethoden (z.B. Workshops, Simulationen, Fallstudien, Blockwoche) bietet Ihnen die Gewähr, dass das Lernen Spass machen wird. Sie erlangen hohe Konzentrationsfähigkeit, gewinnen Vertrauen in die eigenen Kompetenzen und Mut zur Veränderung. Diese Fähigkeiten werden Sie dank unseres Lehrkonzepts als zusätzliche Führungskompetenzen mitnehmen.

Attraktive Anschlussweiterbildungsmöglichkeiten an Fachhochschule

Das Berufsbild des dipl. Business Analysten NDS HF ist für sich schon sehr attraktiv. Dennoch gibt es Einzelne, die eine weiterführende Ausbildung anschliessen wollen. Absolventinnen und Absolventen werden im Zulassungsverfahren zum Master of Advanced Studies (MAS) in Business Engineering/-Analysis/-Consulting oder Projektmanagement der HWZ Hochschule für Wirtschaft Zürich (Zürcher Fachhochschule) prioritär behandelt.

Anschluss an Internationale Zertifizierungen

Nach (empfohlenem) Besuch von gezielten zusätzlichen Prüfungstrainings bei der SGO können Sie sich international in Projektmanagement, Prozessmanagement und/oder Business Analysis zertifizieren lassen, sofern Sie die Zulassungsbedingungen erfüllen.

Zentrale Lage – studieren Sie dort, wo die Zürcher Wirtschaft pulsiert!

Die Lage mitten in Zürich – 3 Minuten vom HB –, moderne Infrastrukturen und faire Preise erleichtern es unseren Studierenden, ihre hoch gesteckten Studienziele effizient zu erreichen.



Dieses Angebot ist für Fachspezialisten und Führungsverantwortliche für Organisation, Business Analysis, Projekt- und Prozessmanagement sowie Change Management konzipiert.

Das Berufsbild des Business Analysten orientiert sich an den «Berufe(n) der ICT-Informations- und Kommunikationstechnologien» der Swiss ICT. Dies garantiert Ihnen, dass Sie auf ein breit abgestütztes und anerkanntes Berufsbild vorbereitet werden.

Nach Studienabschluss sind unsere dipl. Business Analysten NDS HF in der Lage,

Schwachstellen im Unternehmen zu erkennen und mögliche Lösungsansätze sowie Verbesserungspotential aufzuzeigen;

Zielbildungsprozesse bei der Auftragsformulierung unter Einbezug der betroffenen Instanzen (Stakeholders) durchzuführen;

bestehende Lösungen und ihre Gesamtzusammenhänge unter Berücksichtigung veränderter Umwelteinflüsse und der betrieblichen Anforderungen zu beurteilen;

konzeptionelle Lösungsvarianten unter Berücksichtigung von Wirtschaftlichkeit, Qualität, Risiken und Informationstechnologien zu entwickeln und zu beurteilen;

Prozesse bereitzustellen und ihre Umsetzung und Führung zu veranlassen;

das Unternehmen bei der strategischen und operativen Planung zu beraten und zu unterstützen;

betriebliche Prozesse unter Berücksichtigung der sozialen Aspekte (Teambildung, Konfliktfähigkeit, Kompromissbereitschaft) zu gestalten;

Projekte mit hoher Komplexität und strategischer Bedeutung sowie Projektprogramme und Projektportfolios (Multiprojektmanagement) zu führen;

bei der Führung und Gestaltung von Veränderungssituationen methodisch und geplant vorzugehen;

ganzheitlich zu denken und in ihrem Führungs- und Gestaltungsverhalten die relevanten Anspruchsgruppen systematisch einzubeziehen;

in interdisziplinären, organisationsübergreifenden Teams in verschiedenen Rollen produktiv tätig zu sein;

ihre Managementaufgaben erfolgreich zu erfüllen;

Studien und Konzepte für Rationalisierungs- oder Reorganisationsvorhaben zu erstellen bzw. zu bewerten;

Business-Anforderungen/Business Cases zu erarbeiten.

Die Studienleitung ist gerne bereit, Sie über Ihre Möglichkeiten zu beraten.

Bei der Selektion der Studierenden werden die Faktoren Ausbildung und Berufserfahrung berücksichtigt. Dabei entscheiden beide Aspekte über die Aufnahme.

Fachausweise und Diplome

Zugelassen sind Inhaber/innen eines eidg. Fachausweises oder eines eidg. Diploms und Absolventinnen und Absolventen von Fachhochschulen, Universitäten oder Höheren Fachschulen.

Berufserfahrung

Sie bringen vier Jahre Berufserfahrung mit, davon mindestens zwei Jahre in einem Business-Analyse-nahen Themengebiet.

Über die Zulassung von Personen mit anderen Voraussetzungen entscheidet abschliessend die Studienleitung.



Nach erfolgreichem Studienabschluss haben Sie das Recht, folgenden gesetzlich anerkannten Titel öffentlich zu führen:

Dipl. Business Analyst NDS HF

Die eidgenössische Anerkennung dieses Nachdiplomstudiums HF ist im März 2012 erfolgt.

Um das Diplom international verständlich zu machen und die schulische wie auch berufliche Mobilität der Diplominhaberinnen und -inhaber zu gewährleisten, geben wir auch ein «Diploma Supplement» ab, welches die erreichte Qualifikation im European Qualification Framework (EQF) einordnet.

DIPL. BUSINESS ANALYST NDS HF



Wir legen Wert auf eine anwendungsorientierte Ausbildung auf hohem Niveau. Entsprechend den heutigen Anforderungen vermitteln wir nicht nur Fach- und Handlungskompetenz, sondern insbesondere auch Coaching- und Lernkompetenz.

Das Ausbildungskonzept verknüpft vier Wege zu einem ganzheitlichen Lernprozess:

Präsenzunterricht

Im Präsenzunterricht werden theoretisches Wissen und praktische Instrumente und Techniken vermittelt. Im Dialog mit den Dozierenden erwerben Sie die theoretischen Grundlagen und stellen durch gezielte Übungen und Fallbeispiele aus dem individuellen Umfeld den Praxistransfer sicher.

Praxisaufgaben und Qualifikationsschritte

Zwischen den einzelnen Modulen müssen alle Teilnehmer/innen individuelle Praxisaufgaben erarbeiten. Die Erkenntnisse werden als Basis für die folgenden Lernschritte verwendet. Diese Aufgaben gelten auch als Qualifikationsschritte.

Selbststudium

Das Selbststudium umfasst Literaturstudium sowie Vor- und Nachbearbeitung des Lernstoffes.

Diplomarbeit

Die Teilnehmer/innen verfassen die Diplomarbeit in Form einer Projektarbeit, die sich an der Praxis orientiert. Für die Bearbeitung einer Fragestellung aus dem eigenen Arbeitsumfeld stehen 3 Monate zur Verfügung.

Fach	Tage (à 8 Lektionen)
B1 Frameworks für Business Engineering	1
B2 Unternehmensführung	4
B3 Multiprojektmanagement	2
B4 Risiko- und Claimmanagement	2
B5 Prozessmanagement	3
B7 Produktmanagement	2
E2 Requirements Engineering	3
E3 BPMN & Prozessautomatisierung	3
E4 Business Information Management	2
E5 Qualitätsmanagement	2
E6 Agile Vorgehensweisen und SAFe	2
L1 Selbstorganisation – Teamentwicklung und agiles Mindset	4
L2 Change Management	2
L5 Resilience Engineering	2
D Einführung in die Diplomarbeit & Coaching	2
Total	36

Änderungen vorbehalten.

B1 – Frameworks für Business Engineering

Brückenschlag zwischen Business und IT

Strategie – Prozesse – Systeme und Kultur

Einblicke in agile Vorgehensweisen

B2 – Unternehmensführung

Unternehmen und Umwelt

Umgang mit Anspruchsgruppen

Einblicke in agile Vorgehensweisen

Herausforderungen im Unternehmenszyklus

Wertorientierte Unternehmensführung

Strategieentwicklung und -umsetzung

Businessplan

Wirtschaftlichkeitsrechnung

B3 – Multiprojektmanagement

Einführung und Weiterentwicklung von Projektmanagement-Systemen

Projekt- und Programmorientierung

Portfolioorientierung

B4 – Risiko- und Claimmanagement

Quantitatives und qualitatives Risikomanagement

Krisenmanagement

Vertrags- und Claimmanagement

B5 – Prozessmanagement

Grundlagen der kontinuierlichen Prozessoptimierung

Prozesskennzahlen

Prozessleistungsmessung

Prozessleistungsdiagnose und -steuerung

Organisation Prozessmanagement

Prozesscockpit

Prozessmanagement-Entwicklung

B7 – Produktmanagement

Produktlebenszyklus

Unternehmens- und Umfeldanalyse

Strategisches Portfoliomanagement

Produktmanagement intern vermarkten

E2 – Requirements Engineering

Requirements Engineering im Kontext

Anforderungen dokumentieren und spezifizieren

Anforderungen prüfen und abstimmen

Werkzeuge im Requirements Engineering

Agile Vorgehensweisen

E3 – BPMN & Prozessautomatisierung

Informationstechnologie im Prozessmanagement

Deskriptive und Analytische BPMN

Automatisierung mit Business Process Management Systemen

E4 – Business Information Management

Die Ressource Information

Informationsqualität und Governance

Wissensmanagement

Big Data Management

Business Intelligence

E5 – Qualitätsmanagement

Definition und Sichten der Qualität

Qualitätsmanagementsysteme

Qualitätsaudits

Kontinuierliche Qualitätsoptimierung

E6 – Agile Vorgehensweisen und SAFe

Agiles Manifesto

Agile Leadership

Kanban

Scrum

Design Thinking

SAFe

L1 – Selbstorganisation – Teamentwicklung und agiles Mindset

Selbstorganisation und Gruppendynamik

Kommunikation, Feedback und agiles Mindset

Resonanzbasierte (Selbst)Führung

Teamprozesse/-analyse

Phasen und Rollen in selbstorganisierten Teams

L2 – Change Management

Gestaltung von Veränderungsprozessen

Psychologie der Veränderung

L5 – Resilience Engineering

Grundlagen Resilienzkonzept

Ansätze zur Resilienzentwicklung

Teamresilienz

Organisationale Resilienz

D – Diplomarbeit

Orientierung über Diplomarbeit
(Inhalt, Umfang, Themenwahl)

Grundlegende Standards für Diplomarbeiten
(z.B. korrektes Zitieren)

Methoden

Disposition und Planung der Diplomarbeit



Der berufsbegleitende Lehrgang dauert 12 Monate und umfasst 36 Seminartage.

In der Regel findet der Unterricht am Freitag und Samstag von 09:00 bis 16:30 Uhr am SIB statt. Genauere Informationen entnehmen Sie bitte der Terminübersicht.

Darüber hinaus wird ein viertägiges Seminar extern abgehalten und einige Themenblöcke finden bei der SGO Business School statt.

PRÜFUNGSWESEN & DIPLOMARBEIT

Kreditsystem

Im Verlauf der Ausbildung erbringen Sie klar definierte nutzenorientierte Leistungen, die nebst dem Kompetenznachweis dazu dienen, den Transfer in die eigene Praxis und somit Ihre Handlungskompetenz zu fördern. Die entsprechenden Praxisaufgaben mit integrierten Qualifizierungsschritten werden nach vorgängig kommunizierten Kriterien mit Punkten bewertet.

Diplomarbeit

Gegenstand ist die Lösung einer echten Problemstellung aus der Praxis, um eine hohe Praxisnähe und gleichzeitig einen konkreten Nutzen zu erzielen. Die Diplomarbeit ist im Anschluss an die 36 Seminartage innerhalb von drei Monaten zu verfassen.

Mündliche Abschlussprüfung

Die mündliche Abschlussprüfung dient zur Beurteilung der Kommunikationsfähigkeit und Präsentationstechnik; Gegenstand dieser Prüfung ist die Diplomarbeit.

Informationsveranstaltung

Alle Daten und die Anmeldung zu den Infoanlässen finden Sie online unter: www.sib.ch/infoveranstaltung

Persönliches Beratungsgespräch

Gerne beantworten wir Ihre Fragen in einem persönlichen Gespräch.

Vereinbaren Sie ein Beratungsgespräch telefonisch oder teilen Sie uns Ihren Terminwunsch online mit.

www.sib.ch/beratungsgespraech

Unverbindliche Platzreservation

Reservieren Sie sich einen unserer begehrten Studienplätze – unverbindlich und kostenlos.

Platzreservation ist per E-Mail (tatjana.vidovic@sgo.ch) oder per Telefon möglich.

www.sib.ch/platzreservation

Online Anmeldung

Melden Sie sich jetzt an:
www.sib.ch/anmeldung oder www.sgo.ch

Benötigte Unterlagen

Kurzbeschreibung bisherige Ausbildung und praktische Tätigkeit

Nachweis höchster Schulabschluss (z. B. Fachausweis)

Arbeitgeberbestätigung als Beleg für Ihre aktuelle berufliche Funktion

Foto für Studierendenausweis (jpg-Format)

Durchführung

Die Teilnehmerzahl ist beschränkt. Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eintreffens berücksichtigt. Bei zu geringer Teilnehmerzahl behält sich das SIB / die SGO vor, den Studiengang zu verschieben oder abzusagen.

Der Unterricht dauert jeweils zwei Semester; im Anschluss daran ist innert dreier Monate die Diplomarbeit einzureichen.

Studiengeld und Gebühren

Die Höhe des Studiengelds und der Gebühren sind unter www.sib.ch/ba in der Rubrik «Facts & Figures» festgehalten. Das Studiengeld kann semesterweise im Voraus entrichtet werden.

Institutsleitung

Michel Vinzens
Direktor SIB



Studiengangsleitung

Reinhard Riesen



Studienbetreuung

SGO Business School
Tatjana Vidovic
Senior Produktmanagerin
Flughofstrasse 50
8152 Glattbrugg
Telefon 044 809 11 44
E-Mail tatjana.vidovic@sgo.ch



Melden Sie sich jetzt an:
www.sib.ch/anmeldung oder
www.sgo.ch

Um Ihnen optimalen Unterricht zu garantieren, haben sich das SIB und die SGO einem aufwändigen und strengen Qualitätsprüfungsverfahren unterzogen und erfolgreich durchlaufen. Davon profitieren Sie als Studierende/r in zweifacher Hinsicht: Ihr Unterricht wird garantiert in allen Bereichen auf höchstem Niveau stehen. Und Sie haben die Gewähr, dass Ihre Ausbildung durch das SIB und die SGO in der Arbeitswelt akzeptiert wird und Ihre Karriere optimal unterstützt.

EduQua, das schweizerische Qualitätszertifikat für Weiterbildungsinstitutionen

Das EduQua-Zertifikat zeichnet eine gute Weiterbildungsinstitution aus. Es trägt dazu bei, die Qualität der Weiterbildungsinstitutionen zu sichern und zu entwickeln und schafft mehr Transparenz für Konsumentinnen und Konsumenten.



Diplomstudien HF

Dipl. Betriebswirtschaftler/in HF (6 Semester, berufsbegleitend)

Dipl. Marketingmanager/in HF (je nach Vorbildung 4–6 Semester, berufsbegleitend)

Nachdiplomstudien HF

Dipl. HR-Leiter/in NDS HF (2 Semester plus Diplomarbeit, berufsbegleitend)

Dipl. Betriebsökonom/in NDS HF (2 Semester plus Diplomarbeit, berufsbegleitend)

Dipl. Controller/in NDS HF (2 Semester plus Diplomarbeit, berufsbegleitend)

Dipl. Finanzplanungsexperte/in NDS HF (2 Semester plus Diplomarbeit, berufsbegleitend)

Dipl. Steuerberater/in NDS HF (2 Semester plus Diplomarbeit, berufsbegleitend)

Dipl. Chief Digital Officer NDS HF (2 Semester plus Diplomarbeit, berufsbegleitend)

Dipl. Schulverwaltungsleiter/in SIB/VPZS (2 Semester Zertifikatskurs, 1 Semester Diplomkurs, berufsbegleitend)

Dipl. Business Analyst NDS HF (2 Semester plus Diplomarbeit, berufsbegleitend)

Dipl. Qualitätsmanager/in NDS HF (2 Semester plus Diplomarbeit, berufsbegleitend)

Dipl. Abteilungsleiter/in Gesundheitswesen NDS HF (2 Semester plus Diplomarbeit, berufsbegleitend)

Dipl. Leiter/in Schuladministration PH Luzern/SIB (2 Semester Zertifikatskurs, 3 Monate Diplommodul, berufsbegleitend)

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.sib.ch

Lehrgänge

Agile Business Analysis CAS SGO

Spezialist/in Unternehmensorganisation mit eidg. Fachausweis

Dipl. Business Analyst NDS HF

Prozessmanagement CAS SGO

Projektmanagement CAS SGO

Lean Management CAS SGO

Produktmanagement CAS SGO

Change Management CAS SGO

Seminare

Umfassendes Angebot an zwei- und mehrtägigen Seminaren zu den Themen

Business Analysis, Prozessmanagement, Projektmanagement, Produktmanagement,

Change Management und Lean Management

Master of Advanced Studies – Zusammenarbeit mit der Hochschule für Wirtschaft Zürich

in Project Management

in Business Consulting

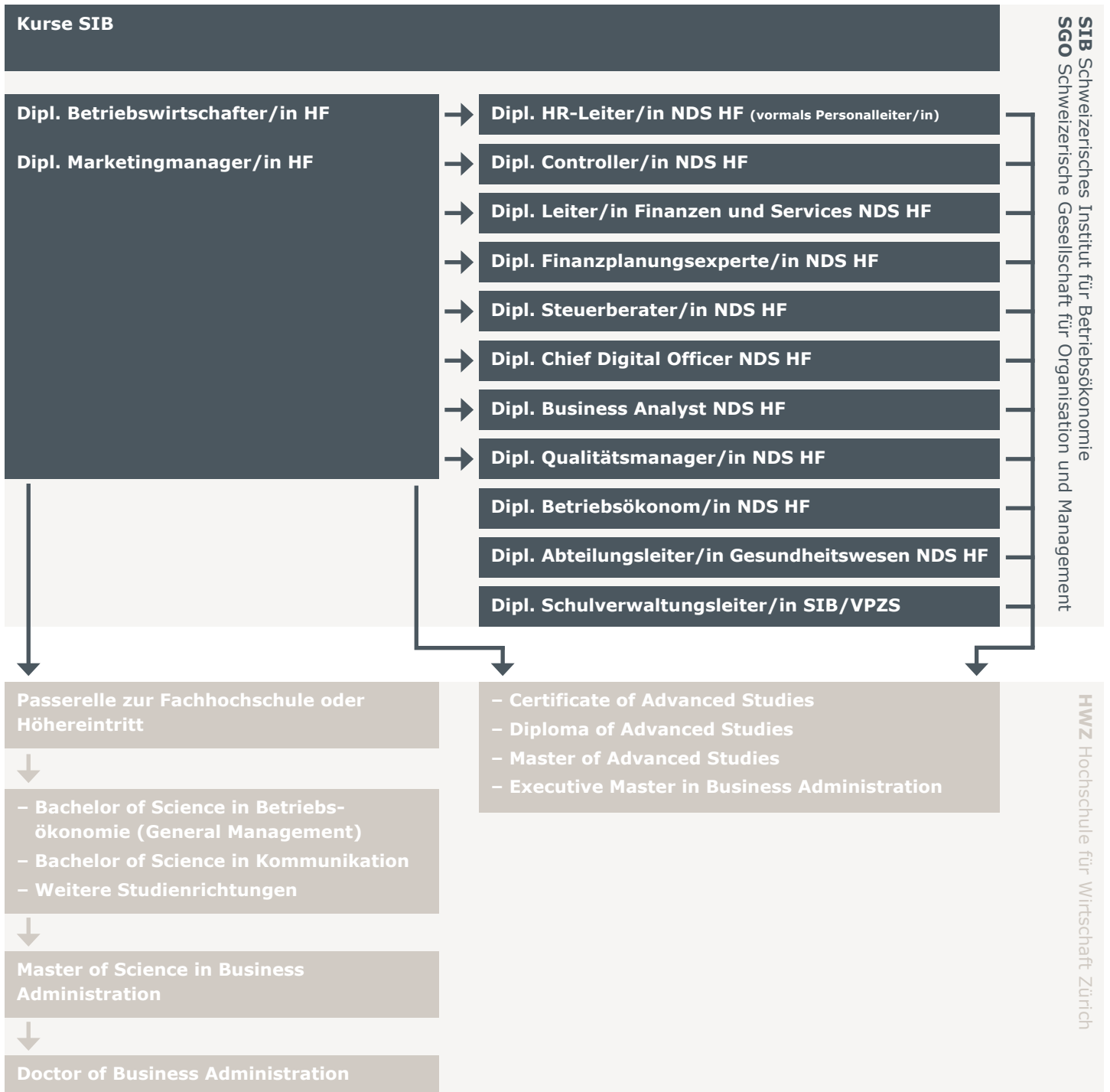
Business Innovation

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.sgo.ch



Das SIB Schweizerisches Institut für Betriebsökonomie und die HWZ Hochschule für Wirtschaft Zürich (Teil der Zürcher Fachhochschule) sind Schwesterinstitute unter einem Dach. Zwischen beiden Instituten hat sich eine fein abgestimmte Zusammenarbeit entwickelt. Das eröffnet Ihnen eine einzigartige Lernwelt mit vielfältigen An- und Abschlüssen. Teilnehmende der SGO Business School können ihre Weiterbildung am SIB und der HWZ gezielt fortsetzen.



**DIE SCHWEIZER
KADERSCHMIEDE**
SEIT 1963

Lagerstrasse 5
8004 Zürich
043 322 26 66
info@sib.ch
www.sib.ch

