



## Dr. Bruno Franzon

Berater/Entwickler

- 19 August 1987
- Frankfurt am Main
- +49 152 5542 0530
- <https://franzon-portfolio.000webhostapp.com>
- brfranzon@gmail.com

## Hard Skills

Javascript



CSS, HTML5



Bootstrap



RESTful-API-Design



ABAP-OO



EJS



Node.js



MySQL



jQuery



React



## Soft Skills

Entschlossenheit



Kommunikativ



Lernbereitschaft



Durchhaltevermögen



[Skala von 0 (Grundkenntnisse) bis 6 (Experten)].

## Studium und Promotion

2013-2017	Promotion in Astrophysik - Goethe-Universität Effekte von Magnetfeldern in Neutronensternen	Frankfurt am Main
2010-2012	Masterstudium in Physik Gluonkondensate in der Struktur der Quarksterne.	São Paulo
2005-2009	Diplom in Physik Universität von São Paulo, São Paulo (Brasilien)	São Paulo

## Sprachkenntnisse

Deutsch, Portugiesisch, Englisch

## Awards and Fellowships

2012-2013	DAAD Stipendiat am Goethe Institut Dresden (Sprachkurs)
2016-2016	Forschungsaufenthalt an der Kent State Universität, Ohio, USA, Februar-März
2013-2017	DAAD Stipendiat: Promotion an der Goethe-Universität, Frankfurt am Main.

## Experience

2017-2020 Kundenportal und SAP-ABAP Berater/Entwickler bei IKOR AG.

- ➔ Analyse, Umsetzung, Test und Dokumentation von IT-Projekten.
- ➔ Effektives Zusammenarbeiten mit Teams, um zu garantieren, dass Softwarelösungen die Erwartungen der Kunden übertreffen.
- ➔ JavaScript Formular Programmierung für die Handhabung von HTML-Seiten und ihre Integration mit dem Backend.
- ➔ SAP-ABAP Entwicklung Schreiben eines wart- und erweiterbaren Programms zusammen mit anderen Entwicklern.
- ➔ Erfassen von Anforderungen der Projektbeteiligten und Weiterleiten dieser Informationen an den Projektmanager.
- ➔ Modifizieren existierender Software, um Fehler zu beheben und die Leistungsfähigkeit zu erhöhen.

## Hard Skills Weiterbildung

2017-2017	SQL, C# und Programming Logic, São Paulo, Brasilien.
2018-2018	ABAP Workbench Grundlagen, SAP-Walldorf, Deutschland.
2018-2018	ABAP Objects, SAP-Walldorf, Deutschland
2020-2020	HTML Kurs, Online Plattform Curso em Vídeo.
2020-2020	JavaScript - A Complete Course, Udemy.
2020-2020	Modern JavaScript From The Beginning, Udemy.
2020-2020	Web Full-Stack Entwicklung, Hotmart Plattform.

## Über mich

Ich möchte mich für meine berufliche Zukunft auf dem Bereich Webentwicklung spezialisieren. Im Umgang mit Javascript, Node.js, jQuery, CSS, HTML5, Bootstrap, EJS, und mit der Entwicklung eines RESTful-Backends habe ich bereits Erfahrung gesammelt. Aufgrund des bisher erworbenen Wissens habe ich ein Portfolio <https://franzon-portfolio.000webhostapp.com/> mit Projekten erstellt, um einige der erlernten Technologien zu zeigen. Dazu gehören Backend Entwicklung, Frontend-Technologien, Javascript-Bibliotheken wie jQuery und Techniken wie Responsive Webdesign.

Darüber hinaus Kompetenz, Ehrlichkeit, Begeisterung und Entschlossenheit sind Eigenschaften, die von mir erwartet werden können.

Frankfurt am Main, den 13. Juni 2020

Bruno Franzon

# Bruno Franzon | Anschreiben

Eschersheimer Landstraße 397 – 60320, Frankfurt am Main – Deutschland

✉ +49 152 5542 0530 • ✉ [brfranzon@gmail.com](mailto:brfranzon@gmail.com)

## SyroCon AG

Kölner Str. 3,  
65760 Eschborn

21. Juni 2020

### Junior Web-Entwickler JavaScript / Java im IoT-Umfeld

Liebe Frau Vollmar,

für meine berufliche Zukunft möchte ich mich auf dem Bereich Webentwicklung spezialisieren. Und die Zukunft ist jetzt! Sie suchen Menschen mit Leidenschaft für Technologien, die sich nicht scheuen, den Status Quo zu hinterfragen, um etwas Neues zu schaffen? Dann passen wir zusammen. Die Resonanz mit eurer Vorstellung, euren Projekten und Perspektiven unter <https://www.syrocon.de> war sehr groß. Ich habe auch ein großes Interesse an Industrie 4.0! Die Bewertungen bei KUNUNU und die Mitarbeiterstimmen haben mich auch überzeugt, dass dies die Gelegenheit ist, nach der ich suche.

Nach meiner Promotion in Astrophysik habe ich in einer Festanstellung mit ABAP-Entwicklung und mit Formularprogrammierung in JavaScript gearbeitet. Mein Aufgabenfeld war die Planung von IT-Aufgaben von der ersten Entwicklungsphase bis zur Produktion. Darüber hinaus habe ich mich mit der Analyse, der Umsetzung, dem Test und der Dokumentation von IT-Projekten beschäftigt. Deswegen bin ich sehr motiviert, jetzt diese Fähigkeiten auch bei SyroCon zu verwenden.

Von meiner autodidaktischen und zielorientierten Weiterbildung können Sie von mir auch profitieren. Ich habe z.B. Anwendungen mit Javascript, Node.js, jQuery, CSS, HTML5, Bootstrap, EJS sowie Backend Entwicklung mit RESTful-APIs und HTTP-Protokoll entwickelt. Ich lerne derzeit React, ein Framework, mit dem ich bei SyroCon arbeiten könnte. Aufgrund des bisher erworbenen Wissens habe ich ein Portfolio <https://franzon-portfolio.000webhostapp.com/> mit Projekten erstellt, um einige der erlernten Technologien zu zeigen.

Die Möglichkeit mit anderen Menschen und im Team zu arbeiten, erhoffe ich mir auch bei der von Ihnen angebotenen Stelle. Ich bin in der Lage, die Verantwortung für diese Position zeitnah zu übernehmen und habe die Begeisterung und Entschlossenheit, dafür zu sorgen, dass ich mit Erfolg für SyroCon arbeiten kann.

Ich freue mich, Sie in einem persönlichen Gespräch überzeugen zu können.

Mit freundlichen Grüßen

*Bruno Franzon*



# Inhalt

- Seiten 2 und 3: Schulabschluss  
Die Notenangaben sind jährlich und sind auf einer Skala von 0 (niedrigste Note) bis 10 (höchste Note).
- Seiten 4 und 5: Bachelor Diplom
- Seiten 6 bis 9: Einzelnotenübersicht meines Bachelors  
Die Notenangaben sind pro Semester und sind auf einer Skala von 0 (niedrigste Note) bis 10 (höchste Note). Meine Durchschnittsnote in meinem Bachelor war 7.9 von 10.
- Seite 10: Master Diplom
- Seiten 11 und 12: Einzelnotenübersicht meines Masters  
Die Notenangaben sind pro Kurs und sind auf einer Skala von R (durchgefallen) bis A (höchste Note). In meinem Master habe ich A in allen Kursen bekommen.
- Seite 13: Notenangaben der Promotion
- Seite 14: Diplom der Promotion
- Seite 15: Softskill Schulung
- Ab Seite 16: Programmierung Zertifikaten:  
ABAP/-OO, SQL, C#, HTML5, JavaScript, CSS, Firebase, jQuery, Bootstrap, Node.js und Mongo.DB

# Abschluss der Grundschule

**GIORGIO EUGENIO OSCARE GIACAGLIA**  
**Tradutor Público e Intérprete Comercial**  
**pela Junta Comercial do Estado de São Paulo**  
**Matrícula n.º 474 (Italiano) e n.º 954 (Inglês)**  
**CCM n.º 8.396.002-3 - RG n.º 1.584.372 SSP/SP**



Rua Almirante Calheiros, 216  
 Tatuapé - São Paulo - SP - Brasil  
 CEP 03066-070  
 Tel.: (11) 2091-2997  
 Cel.: (11) 9859-3868  
 E-mail: sac@kloster.trd.br

Translation No. 4348/12

Book No. 22

Page No. 106

I, the undersigned, Dr. Giorgio Eugenio Oscare Giacaglia, Certified Sworn Translator, do hereby certify  
 this is a faithful translation of a document submitted to me in Portuguese.

## OBJETIVO

**TUPI PAULISTA EDUCATIONAL CENTER.**  
**SUPPORTING ENTITY: CENTRO DE EDUCAÇÃO PRIMEIROS PASSOS S/C**  
**LTDa.**

AVENIDA 7 DE SETEMBRO, 1030 – PHONE 851-1455 – CEP 17.930-000 – TUPI PAULISTA – STATE OF SÃO PAULO.

Acknowledgement: Directive no. 1 from 01/28/98 – Subsection I from Article 1 of Resolution SE 76/95.

Deliberation CEE 26/86, modified by CEE 11/87.

TRANSCRIPT – SECONDARY EDUCATION. RECORD NO. 0518.

STUDENT							
Student's Name	BRUNO CÉZAR DE SOUZA FRANZON			Id. No. 40.479.013-6			
Date and place of birth	Location	State	Nationality	Day	Month	Year	
TUPI PAULISTA SP BRAZILIAN 19 08 87							
SECONDARY EDUCATION RESULTS							
STAGE: Secondary Education							
CURRICULAR COMPONENTS			SCORE OR MARK		COURSE HOURS		
GENERAL COMPONENTS			1 <sup>st</sup> G	2 <sup>nd</sup> G	3 <sup>rd</sup> G	1 <sup>st</sup> G	2 <sup>nd</sup> G
Portuguese Language & Literature			8,5	8,5	10,0	150	150
History			8,5	9,0	9,5	090	090
Geography			8,5	8,5	9,5	090	090
Physics			9,0	9,0	9,5	120	120
Chemistry			9,0	10,0	10,0	120	120
Biology & Health Studies			8,5	9,0	9,5	090	090
Mathematics			9,5	9,0	10,0	120	120
Physical Education			9,5	8,5	9,0	090	090
Arts			9,0	-	-	060	-
GENERAL COMPONENTS – TOTAL HOURS			[--]	[--]	[--]	930	870
						1170	2970
MISCELLANEOUS COMPONENTS							
Modern Foreign Language – English			7,5	8,0	9,0	060	060
Spanish Language			8,0	8,5	10,0	030	060
Computer Skills			9,5	-	-	030	-
Philosophy			-	-	10,0	-	-
MISCELLANEOUS COMPONENTS – TOTAL HOURS			[--]	[--]	[--]	120	120
						120	360
TOTAL COURSE HOURS			[--]	[--]	[--]	1050	990
						1290	3330
Religious Education			N/A	N/A	N/A	030	030
						030	090

COURSES TAKEN			
PREVIOUS STAGE: BASIC EDUCATION			
YEAR OF COMPLETION	SCHOOL	CITY	STATE
2001	TUPI PAULISTA STATE SCHOOL	TUPI PAULISTA	SP



# Abschluss der Grundschule

**GIORGIO EUGENIO OSCARE GIACAGLIA**  
 Tradutor Público e Intérprete Comercial  
 pela Junta Comercial do Estado de São Paulo  
 Matrícula n.º 474 (Italiano) e n.º 954 (Inglês)  
 CCM n.º 8.396.002-3 - RG n.º 1.584.372 SSP/SP



Rua Almirante Calheiros, 216  
 Tatuapé - São Paulo - SP - Brasil  
 CEP 03066-070  
 Tel.: (11) 2091-2997  
 Cel.: (11) 9859-3868  
 E-mail: sac@kloster.trd.br

ON SECONDARY EDUCATION						
GRADE	YEAR	SCHOOL	CITY	STATE		
1 <sup>st</sup>	2002	TUPI PAULISTA EDUCATIONAL CENTER	TUPI PAULISTA	SP		
2 <sup>nd</sup>	2003	TUPI PAULISTA EDUCATIONAL CENTER	TUPI PAULISTA	SP		
3 <sup>rd</sup>	2004	TUPI PAULISTA EDUCATIONAL CENTER	TUPI PAULISTA	SP		
TRANSFERS DURING THE SCHOOL YEAR						
SCHOOL RESULTS OF THE STUDENT IN THE SCHOOL YEAR FROM [---] TO [---] CLASS: [---] SHIFT SECONDARY SCHOOL. GRADE [---] GROUP [---] NUMBER IN CLASS [---]						
CURRICULAR COMPONENTS		SCORE OR MARK			Absences	Total classes
		1 <sup>st</sup> Q	2 <sup>nd</sup> Q	3 <sup>rd</sup> Q		
GENERAL COMPONENTS		[---]	[---]	[---]	[---]	[---]
MISCELLANEOUS COMPONENTS		[---]	[---]	[---]	[---]	[---]
RELIGIOUS EDUCATION Y( ) N( )		[---]	[---]	[---]	[---]	[---]
SUPERVISED INTERNSHIP (TOTAL HOURS)		[---]	[---]	[---]	[---]	[---]
NOTE						
Minimum average score for approval: 6.0 (six).						
THIS DOCUMENT DOES NOT HAVE ANY AMENDMENTS OR ERASURES.						
[stamp: Tupi Paulista Educational Center, Colégio Objetivo. Av. 07 de Setembro, 1030. Phone: 5851-1455 – Tupi Paulista – SP]						
CERTIFICATION						
Under the Law no. 9394/96, the School Principal of the TUPI PAULISTA EDUCATIONAL CENTER hereby certifies that BRUNO CÉZAR DE SOUZA FRANZON, bearer of the Identity Card (RG) no. 40.479.013-6, completed the 3rd Grade from Secondary Education during the school year of 2004, being allowed to continue his studies to the Higher Education.						
01/25/2005 DATE	[signature] Secretary – Registry or Identity Number (Stamp) [stamp: Marcia Simone Grava. RG 26.810.207-7. Secretary]	[signature] Principal – Registry or Identity number (Stamp) [stamp: Terezinha Apda Morante Fernandes. Principal. RG 4.785.073]				
RESOLUTION SE N° 25/81 – ARTICLES 3 <sup>RD</sup> TO 4 <sup>TH</sup>						
RESERVED FOR USE BY THE RECEIVER SCHOOL CASE OF	D. O. E. IN	BOOK: NO: DATE: PAGE:	NOTES:	SIGNATURE		

Nothing else. Witness my hand and seal of office.  
 São Paulo, Brazil, september 26<sup>th</sup>, 2012.




# Bachelor Abschluss

GIORGIO EUGENIO OSCARE GIACAGLIA  
Tradutor Público e Intérprete Comercial  
pela Junta Comercial do Estado de São Paulo  
Matrícula n.º 474 (Italiano) e n.º 954 (Inglês)  
C C M n.º 8.396.002-3 - RG n.º 1.584.372 SSP/SP



Rua Almirante Calheiros, 216  
Tatuapé - São Paulo - SP - Brasil  
CEP 03066-070  
Tel.: (11) 2091-2997  
Cel.: (11) 9859-3868  
E-mail: sac@kloster.trd.br

Translation No. 4347/12

Book No. 22

Page No. 105

I, the undersigned, Dr. Giorgio Eugenio Oscare Giacaglia, Certified Sworn Translator, do hereby certify  
this is a faithful translation of a document submitted to me in Portuguese.

[coat of arms from University of São Paulo]

[seal from Federative Republic of Brazil]

[seal: In culture's universe, all places are the center.]

Federative Republic of Brazil.

University of São Paulo.

Institute of Physics.

The Dean of the University, exercising the powers conferred upon him, hereby grants to:

Bruno Cezar de Souza Franzon,

Brazilian citizen, bearer of the Identity Card – RG no. 40.479.013-6 SP, born on August  
19<sup>th</sup>, 1987, in the State of São Paulo, the degree of:

Physics Graduate.

Received on January 14<sup>th</sup>, 2010, from the Physics Undergraduate Course.

And grants this Diploma, so that he can benefit from all the legal rights and privileges.

São Paulo, January 14h, 2010.

[signature]

Vice-Dean exercising the Rectorate.

Franco Maria Lajolo, Ph.D.

Director of the Institute of Physics.

Alejandro Szanto de Toledo, Ph.D.

Graduate.

Bruno Cezar de Souza Franzon.

.....

Acknowledged by the Order CEE/GP no. 246 from 08/20/2009, DOE from 8/21/2009.

University of São Paulo.

General Office – Student Registrar Department.

Diploma enrolled under the no. 1557896.

Process no. 2010.1.195.43.1.

As per Law 9394/96, Article 48.

São Paulo, March 19<sup>th</sup>, 2010.

[signature]

Arley Rozena.

University Clerk.

Agreed.

[signature]

Rubens Beçak, Ph.D.

Secretary-General.

No. 0050361.



Nothing else. Witness my hand and seal of office.  
São Paulo, Brazil, September 26<sup>th</sup>, 2012.

105

# Bachelor Abschluss

**GIORGIO EUGENIO OSCARE GIACAGLIA**  
Tradutor Público e Intérprete Comercial  
pela Junta Comercial do Estado de São Paulo  
Matrícula n.º 474 (Italiano) e n.º 954 (Inglês)  
C C M n.º 8.396.002-3 - RG n.º 1.584.372 SSP/SP



R. Altemar Dutra, 309  
Residencial Porto Seguro  
Tremembé, SP - Brasil  
CEP 12120-000  
Tel.: (12) 9709-7482 - (12) 3632-8755  
E-mail: giacaglia@gmail.com  
NOVOS FONES: (011) 9859-3868  
FONE/FAX: (011) 2091-2997

I, the undersigned, Dr. Giorgio Eugenio Oscare Giacaglia, Certified Sworn Translator, do hereby certify  
this is a faithful translation of a document submitted to me in Portuguese.

Translation N° 3934/12

Book N° 19

Page N° 125

[Logo: SCIENTIA VINCES]  
**FEDERATIVE REPUBLIC OF BRAZIL**  
**SÃO PAULO UNIVERSITY**  
**PHYSICS INSTITUTE**  
THE PRESIDENT OF SÃO PAULO UNIVERSITY USING HIS POWERS CONFFERS ON  
**BRUNO CEZAR DE SOUZA FRANZON**  
[Logo: FEDERATIVE REPUBLIC OF BRAZIL, ORDER AND PROGRESS]  
[Logo: IN UNIVERSE OF CULTURE-THE CENTER IS EVERYWHERE.]  
A BRAZILIAN NATIONAL  
HOLDER OF IDENTITY DOCUMENT  
RG No. 40.479.013-6 SP,  
BORN ON AUGUST 19TH 1987.  
AND A NATIVE OF SÃO PAULO STATE  
THE AWARD OF  
**DEGREE IN PHYSICS**  
OBTAINED ON JANUARY 14TH 2010,  
IN THE PHYSICS COURSE  
AND, CAN TAKE ADVANTAGE OF ALL THE RIGHTS AND LEGAL PRIVILEGES, GRANTED IN  
THIS PRESENT DEGREE.  
SÃO PAULO JANUARY 14TH 2010.

[illegible signature]  
VICE-PRESIDENT IN THE PERFORMANCE OF THE PRESIDENCY  
PROFESSOR. DR. FRANCO MARIA LAJOLI

[illegible signature]  
IF [Physics Institute] DIRECTOR  
PROFESSOR. DR. ALEJANDRO SZANTO DE TOLEDO.

[Logo]  
DEGREE AWARDED TO  
BRUNO CEZAR DE SOUZA FRANZON

RECOGNIZED BY THE ADMINISTRATIVE RULE CEE/GP No. 246 OF 20/08/2009, D.O.E [Official  
State Gazette] OF 21/08/2009.

**SÃO PAULO UNIVERSITY**  
GENERAL SECRETARY  
ACADEMIC RECORD DIVISION  
DEGREE REGISTERED UNDER No.1557896  
PROCESS No.2010.1.195.43.1  
IN TERMS OF ARTICLE 48 OF THE LAW 9394/96.  
SÃO PAULO MARCH 19<sup>TH</sup> 2010

[illegible signature]  
ARLEY ROZENA  
ACADEMIC TECHNICIAN  
IN AGREEMENT  
[illegible signature]  
PROFESSOR.DR.RUBENS BEÇAK  
GENERAL SECRETARY  
No.0050361



3934-I



Nothing else. Witness my hand and seal of office.  
São Paulo, Brazil, April 4, 2012.

- 125 -

# Bachelor Notenangaben

**GIORGIO EUGENIO OSCARE GIACAGLIA**  
Tradutor Público e Intérprete Comercial  
pela Junta Comercial do Estado de São Paulo  
Matrícula n.º 474 (Italiano) e n.º 954 (Inglês)  
CCM n.º 8.396.002-3 - RG n.º 1.584.372 SSP/SP



R. Altemar Dutra, 309  
Residencial Porto Seguro  
Tremembé, SP - Brasil  
CEP 12120-000  
Tel.: (12) 9709-7482 - (12) 3632-8755  
E-mail: giacaglia@gmail.com

NOVOS FONES: (011) 9859-3868  
FONE/FAX: (011) 9709-72997  
Page No. 046

Translation No. 3898/12

Book No. 19

I, the undersigned, Dr. Giorgio Eugenio Oscare Giacaglia, Certified Sworn Translator, do hereby certify  
this is a faithful translation of a document submitted to me in Portuguese.

[Logo: USP SÃO PAULO UNIVERSITY]

VICE-PRESIDENCY OF GRADUATION

## ACADEMIC RECORD

**Unit:** Physics Institute.

**Student:** 5386104 Bruno Cezar de Souza Franzon

**Course:** Physics Degree Course.

### Personal data:

**Date of Birth:** AUG/19/1987 **Native of:** São Paulo

**Identity Document:** RG 40.479.013-6 São Paulo

**Nationality:** Brazilian.

**Entrance Method:** Selective Process-Entrance Examination

**Entrance Date:** February /2005

**Career Classification:** 68

### Degree Data:

**Degree Award Date:** Jan/14/2010

**Degree Awarded:** Physics Degree

**Issue Date:** Jan/14/2010

**Year the Course was Finished:** 2009.

Physics Institute, Mar/19/2012 09:39:58 A.M.

[illegible signature]  
**Maria Madalena Salgado Bermudez Zeitum**  
Academic assistant Technician

[illegible signature]  
**Katia Cilene Beltran Souza Nobre**  
Head of Service Administration

Unit Address:  
Rua do Matão 187 Travessa R – Butantã  
Zip code: 05508-900 São Paulo-SP [São Paulo State]

Issued on: Mar/19/2012 09:39:58 A.M.

[Logo: USP SÃO PAULO UNIVERSITY]

**Student:** 5386104 Bruno Cezar de Souza Franzon

**Course:** Physics Degree Course.



# Bachelor Notenangaben

**GIORGIO EUGENIO OSCARE GIACAGLIA**  
**Tradutor Público e Intérprete Comercial**  
**pela Junta Comercial do Estado de São Paulo**  
**Matrícula n.º 474 (Italiano) e n.º 954 (Inglês)**  
**CCM n.º 8.396.002-3 - RG n.º 1.584.372 SSP/SP**



R. Altemar Dutra, 309  
 Residencial Porto Seguro  
 Tremembé, SP - Brasil  
 CEP 12120-000  
 Tel.: (12) 9709-7482 - (12) 3632-8755  
 E-mail: giacaglia@gmail.com  
 NOVOS FONES: (011) 5609-3000  
 FONE/FAX: (011) 2091-2997

Code	Subject Name	AU	TR	CH	CE	CP	AACC	MARK
2005 1 <sup>st</sup> Semester								
FAP0151	Mechanical Fundamentals	4	0	60			8.9A	
FAP0152	Introduction to Physics Measurements	4	0	60			9.1A	
MAT0104	Calculus I	4	0	60			8.4A	
MAT0105	Analytical Geometry	4	0	60			7.0A	
2005 2 <sup>nd</sup> Semester								
FAP0153	Mechanics	4	0	60			8.8A	
FAP0156	Gravity	2	0	30			8.4A	
FGE0160	Optics	2	0	30			7.5A	
MAE0116	Statistical Notions	4	0	60			8.3A	
MAT0133	Calculus II	4	0	60			8.0A	
2006 1 <sup>st</sup> Semester								
FEP0255	Rigid Bodies and Fluid Mechanics	4	0	60			7.9A	
FGE0270	Electricity I	4	0	60			7.7A	
MAC0115	Introduction to Computing for Exact Sciences and Technology	4	0	60			8.0A	
MAT0208	Calculus III	4	0	60			8.7A	
2006 2 <sup>nd</sup> Semester								
4810001	Practical Activities I			40	40			
AGA0316	Life in the Cosmic Context	4	0	60			7.6A	
EDA0463	Politics and Basic Educational Organization in Brazil	4	0	60	20		8.5A	
EDF0288	Educational Psychology	4	0	60			9.0A	
FEP0254	Mechanical Laboratory	2	0	30			9.4A	
FGE0271	Electricity II	4	0	60			7.5A	
FMT0159	Thermodynamics I	4	0	60			8.4A	
MAT0228	Calculus IV for the Degree	4	0	60			9.3A	
2007 1 <sup>st</sup> Semester								
0440620	General Geology	4	0	60			7.6A	
EMD0425	Physics Teaching Methodology I	4	2	120	60		8.0A	
FAP0372	Electromagnetism	4	0	60			8.0A	
FGE0357	Wave Oscillations	2	0	30			9.2A	
FMA0374	Relativity	2	0	30			8.4A	
FMT0259	Thermodynamics II	2	0	30			8.4A	
MAT0122	Linear Algebra I	4	0	60			5.0A	
2007 2 <sup>nd</sup> Semester								
EMD0426	Physics Teaching Methodology II	4	2	120	120		6.5A	
FAP0373	Electromagnetism Laboratory	4	0	60			8.5A	
FMA0204	Mathematical Physics I	6	0	90			9.2A	
FNC0375	Modern Physics I	4	0	60			8.6A	

Issued on: Mar/19/2012 09:39:58 A.M. – Page 2 of 4

[Logo: USP SÃO PAULO UNIVERSITY]

Student: 5386104 Bruno Cesar de Souza Franzon

Course: Physics Degree Course.

Code	Subject Name	AU	TR	CH	CE	CP	AACC	MARK
2007 2 <sup>nd</sup> Semester								
QFL0605	General Chemistry	6	0	90			8.8A	
2008 1 <sup>st</sup> Semester								



# Bachelor Notenangaben

**GIORGIO EUGENIO OSCARE GIACAGLIA**  
**Tradutor Público e Intérprete Comercial**  
**pela Junta Comercial do Estado de São Paulo**  
**Matrícula n.º 474 (Italiano) e n.º 954 (Inglês)**  
**C C M n.º 8.396.002-3 - RG n.º 1.584.372 SSP/SP**



R. Altemar Dutra, 309  
Residencial Porto Seguro  
Tremembé, SP - Brasil  
CEP 12120-000  
Tel.: (12) 9709-7482 - (12) 3632-8755  
E-mail: giacaglia@gmail.com  
NOVOS FONES: (011) 9859-3868  
FONE/FAX: (011) 2091-2997

EDF0285	Introduction to Educational Studies:	4	0	60	20	8.0A
FEP0353	Philosophy Focused Classical Physics Historical Topics	2	0	30		9.0A
FMA0403	Quantum Mechanics I	4	0	60		9.9A
FMT0305	Mechanics I	6	0	90		8.3A
FMT0308	Thermodynamics	4	0	60		9.3A
FMT0405	Concepts of Physics Evolution	2	0	30		8.2A
FNC0376	Modern Physics II	4	0	60		9.1A
FNC0377	Modern Physics Laboratory	4	0	60		5.9A
FNC0424	Biological Effects of Ionizing and Non-Ionizing Radiation	4	0	60		6.6A
2008 2 <sup>nd</sup> Semester						
4810002	Practical Activities II			20	20	
EDM0402	Didactics	4	0	60	20	9.0A
FAP0459	The Computer and Video in Teaching Physics	4	0	60	60	7.5A
FGE0461	Physics Teaching Technology I	4	0	60	60	8.5A
FMA0303	Electromagnetism I	6	0	90		8.5A
FMA0307	Mathematical Physics I	4	0	60		5.2A
FMT0401	Introduction to Statistical Mechanics	4	0	60		7.5A
FNC0315	Introduction to Atomic and Molecular Physics.	4	0	60		6.5A
FNC0404	Introduction to Nuclear Physics	4	0	60		6.6A
MAT0220	Differential Calculus and Integration IV	4	0	60		6.6A
2009 1 <sup>st</sup> Semester						
4300404	Quantum Mechanics II	4	0	60		6.2A
FAP0356	Elements and Strategy for Teaching Physics	4	0	60	60	6.7A
FMA0304	Electromagnetism II	4	0	60		6.3A
FMA0324	Fluid Mechanics	3	0	45		8.2A
MAP0214	Numerical Calculus with Applications in Physics	4	0	60		7.1A
2009 2 <sup>nd</sup> Semester						
4300320	Introduction to Chaos	4	0	60		6.5A

Issued on: Mar/19/2012 09:39:58 A.M. – Page 3 of 4

[Logo: USP SÃO PAULO UNIVERSITY]

**Student: 5386104 Bruno Cezar de Souza Franzon**

**Course: Physics Degree Course.**

Code	Subject Name	AU	TR	CH	CE	CP	AACC	MARK
2009 2 <sup>nd</sup> Semester								
FLF0472	Philosophy of Physics	2	0	30			7.5A	

**Total Accumulated: Class Credit Points: 217 Work Credit Points: 4 Weighted Average: 7.9**  
**Total Course Workload Hours: 3435h (Student Trainee: 240h, CP: 240h)**

-The marks vary from zero to ten, and can be rounded up to the first decimal place (General Regulation, article 83).

- The student who obtains a final mark equal to or higher than five and has at least seventy percent attendance in the subject will be approved with the right to the corresponding credit points (General Regulation, article 84).



# Bachelor Notenangaben

GIORGIO EUGENIO OSCARE GIACAGLIA  
Tradutor Público e Intérprete Comercial  
pela Junta Comercial do Estado de São Paulo  
Matrícula n.º 474 (Italiano) e n.º 954 (Inglês)  
C C M n.º 8.396.002-3 - R G n.º 1.584.372 SSP/SP



R. Altemar Dutra, 309  
Residencial Porto Seguro  
Tremembé, SP - Brasil  
CEP 12120-000  
Tel.: (12) 9709-7482 - (12) 3632-8755  
E-mail: giacaglia@gmail.com  
NOVOS FONES: (011) 9859-3868  
FONE/FAX: (011) 2091-2997

- A class credit point corresponds to 15 workload hours per semester and work credit point to thirty.

**Key:** AU = Class credit points TR = Work credit points A = Approved  
CH = Number of Subject Workload Hours DI = Exempted CE = Number of student trainee Workload  
Hours AE = Study Approval CP = Number of Practical Curriculum Component Workload Hours  
DS = Exempted due to equivalent examination (Resolution. CoG 4844/01).

**Weighted Average** = Does not include exempted marks. The marks in subjects are weighted by the total number of credit points (class+ work) of the subject.

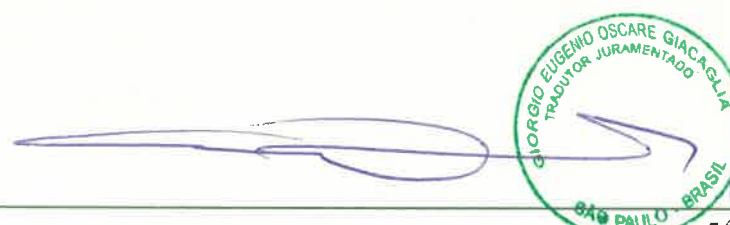
## Notes

Nothing Else.

Issued on: Mar/19/2012 09:39:58 A.M. – Page 4 of 4

[This document bears a stamp on every page with the contents: PHYSICS INSTITUTE-USP- STUDENT SECTION]

*Nothing else. Witness my hand and seal of office.  
São Paulo, Brazil, March 22<sup>nd</sup>, 2012.*



# Master Abschluss

**GIORGIO EUGENIO OSCARE GIACAGLIA**  
Tradutor Público e Intérprete Comercial  
pela Junta Comercial do Estado de São Paulo  
Matrícula n.º 474 (Italiano) e n.º 954 (Inglês)  
C M n.º 8.396.002-3 - R G n.º 1.584.372 SSP/SP

Rua Almirante Calheiros, 216  
Tatuapé - São Paulo - SP - Brasil  
C E P 0 3 0 6 6 - 0 7 0  
Tel.: (11) 2091-2997  
Cel.: (11) 9859-3868  
E-mail: sac@kloster.trd.br



Translation No. 4346/12

Book No. 22

Page No. 104

I, the undersigned, Dr. Giorgio Eugenio Oscare Giacaglia, Certified Sworn Translator, do hereby certify  
this is a faithful translation of a document submitted to me in Portuguese.

## DEFENSE STATEMENT.

<https://uspdigital.usp.br/janus/alunoGeral/defesa/certificadoDefesaImp...>  
[seal of University of São Paulo]  
[logotype: Janus]

**University of São Paulo.**  
**Institute of Physics.**  
DEFENSE STATEMENT.

We hereby certify for all due purposes that Mr. Bruno Cezar de Souza Franzon, bearer of USP registration no. 5386104, defended his Master's Dissertation in a Public Session conducted on April 3<sup>rd</sup>, 2012, as provided in the Programme in Physics of University of São Paulo. Such Master's Dissertation was titled:

"Gluons in Neutron Stars".

We also certify that this student is entitled to receive the title of Master of Science in Physics. On May 11<sup>th</sup>, 2012, the Postgraduate Committee homologated the report made by the Examining Committee.

São Paulo, August 21th, 2012.

[signature]

CLÁUDIA CONDE BARIONI.

Head Registrar of Postgraduate Education of IFUSP (Institute of Physics of University of São Paulo).

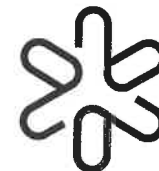
Employee no. 2114950.

[stamp: Institute of Physics – Postgraduate Office – USP]

Nothing else. Witness my hand and seal of office.  
São Paulo, Brazil, september 26<sup>th</sup>, 2012.



104



## UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO INSTITUTO DE FÍSICA

Comissão de Pós-Graduação

Caixa Postal 66318  
05315-970 - São Paulo - SP

Telefone (11) 3091-6901  
Telefax (11) 3091-6700  
E-Mail: cpgusp@if.usp.br

### Student Record

43134 – 5386104/1 – Bruno Cezar de Souza Franzon

Email: Bruno.franzon@usp.br  
Birth Date: 19/08/1987  
Identity Card: RG – 40.479.013-6 – SP  
Birth Place: São Paulo State  
Nationality: Brazilian  
Undergraduate Degree: Licensed in Physics – Universidade de São Paulo  
Brazil – 2010

Course: Master in Sciences  
Area: Physics  
Entrance Date: 02/03/2010  
Starting: 02/03/2010  
Deadline: 02/03/2014  
Advisor(s): Prof. Dr. Fernando Silveira Navarra – 02/03/2010 at present  
E.mail: Navarra@if.usp.br

Language Proficiency: English, approved on 03/01/2011

Examination of Qualification:

Dissertation Submission Date: 03/01/2012

Deadline for Approval: 04/30/2012

Thesis Title: Gluons in neutron stars

Date of Approval: 03/06/2012

Maximum Date for Defense: 06/04/2012

Defense Date:

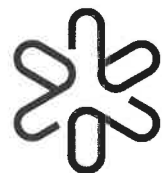
Defense Result:

Occurrence:

Last Registration in 02/27/2012



# Master Notenangaben



## UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO INSTITUTO DE FÍSICA

Comissão de Pós-Graduação

Caixa Postal 66318  
05315-970 - São Paulo - SP

Telefone (11) 3091-6901  
Telefax (11) 3091-6700  
E-Mail: cpgusp@if.usp.br

Code	Subject	Starting Date	Finishing Date	Work Load	AU	Freq	Grade	Exc.	Registration Status
PGF5001-3/1	Quantum Mechanics I	03/01/2010	06/25/2010	180	12	100	A	N	Concluded
PGF5003-1/2	Classical Electrodynamics I	03/01/2010	06/25/2010	180	12	100	A	N	Concluded
PGF5007-1/3	Pedagogical Preparation in Teaching	03/01/2010	06/13/2010	30	2	100	A	N	Concluded
PGF5107-1/3	Quantum Field Theory I	03/01/2010	06/25/2010	180	12	100	A	N	Concluded
PGF5828-1/1	Quantum Field Theory II	08/02/2010	11/26/2010	180	12	100	A	N	Concluded

Minimum Required Academic Units (AU)	For Qualification Examination	For Dissertation/Thesis deposit	Obtained Academic Units (AU)	
Subjects:	0	48	Subjects:	50
Internship:	0	0	Internship:	0
Total:	0	70		50

Academic Units Attributed for the Dissertation: 48

Grades starting at 01/02/1997:

A – Excellent, with AU attribution; B – Good, with AU attribution; C- Regular, with AU attribution; R- Reproved; T – Transferring

One(1) AU is equivalent to (15) hours of programmed activities:

Situation in: 02/27/2012





**Fachbereich Physik**  
der Johann Wolfgang Goethe-Universität

Herr  
**Bruno Franzon**

hat heute das Promotionsverfahren im Fach **Physik**

mit der Gesamtnote „**magna cum laude**“  
abgeschlossen.

Die einzelnen Prüfungsleistungen wurden wie folgt bewertet:

Dissertation: „**magna cum laude**“  
Disputation: „**summa cum laude**“

Das Recht zur Führung des Doktortitels wird nicht durch diese Bescheinigung  
sondern erst durch Aushändigung der Urkunde erworben.

Frankfurt am Main, 28. April 2017

O.-D.-L.

Der Dekan



Der Fachbereich Physik  
der Johann Wolfgang Goethe-Universität  
verleiht

Herrn

**BRUNO FRANZON**

geb. am 19. August 1987 in Tupi Paulista - Brasilien  
den Grad eines Doktors der Naturwissenschaften (Dr. phil. nat.)  
im Fach Physik  
nachdem er in ordnungsgemäßem Promotionsverfahren durch die Arbeit  
**“Effects of Magnetic Fields in Compact Stars”**

und eine öffentliche Disputation  
seine wissenschaftliche Befähigung erwiesen hat.

Die Promotionsleistung wurde mit  
“magna cum laude”  
beurteilt.

Frankfurt am Main, den 28. April 2017

Prof. Dr. O. Philipsen, Dekan



## Zertifikat

Wir bestätigen

**Herrn Dr. Bruno Franzon**

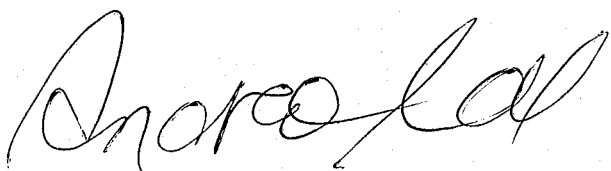
die erfolgreiche Teilnahme  
am Seminar

**Der souveräne Auftritt im Kundengespräch**

vom 23. bis 24. August 2018

### Schwerpunkte des Seminars

- Souverän auftreten
- Prägnant und klar auf den Punkt kommen
- Überzeugend informieren und argumentieren
- Den Dialog mit dem Zuhörer gestalten



Andrea Udl

## ABAP Grundlage



# Teilnahmebestätigung

Walldorf, den 17.08.2018

**Herr dr. Bruno Franzon**

hat an der Veranstaltung teilgenommen  
vom 13. August 2018 bis 17. August 2018.

## BC400 ABAP Workbench Grundlagen

### Veranstaltungsinhalt:

- \* Erstellen von ABAP-Programmen und der wichtigsten Repository-Objekte unter Verwendung der passenden Werkzeuge der ABAP Workbench
- \* Navigieren in der Workbench und Nutzen der Syntaxhilfe
- \* Bearbeiten von Quelltext mit dem ABAP-Editor
- \* Testen von Programmen mit Hilfe des Debuggers
- \* Projektorientierte Entwicklung mit Hilfe des Transport Organizers
- \* Überblick über wichtige ABAP-Anweisungen
- \* Definieren von elementaren und strukturierten Datenobjekten
- \* Arbeiten mit internen Tabellen
- \* Funktionsgruppen und Funktionsbausteine
- \* Verwenden von Klassen, Methoden und BAPIs
- \* Datenbankdialoge: Informationen über Datenbanktabellen im ABAP Dictionary, Lesen von Datenbanktabellen
- \* Benutzerdialoge: Liste, Selektionsbild, Dynpro, Web Dynpro ABAP
- \* Überblick über die verschiedenen Möglichkeiten zur Softwareanpassung

SAP Deutschland SE & Co. KG  
SAP Education

THE BEST RUN **SAP**



# Teilnahmebestätigung

Herr dr. Bruno Franzon

hat an der Veranstaltung teilgenommen  
vom 03. September 2018 bis 07. September 2018.

Walldorf, den 07.09.2018

## BC401 ABAP Objects

### Veranstaltungsinhalt:

- \* Analyse und Design von Klassen (UML)
- \* Klassen, Instanzen, Referenzen
- \* Vererbung, Interfaces, Polymorphie
- \* Ereignisse
- \* Spezielle objektorientierte Techniken
- \* Globale Klassen/Interfaces (Class Builder)
- \* Klassenbasiertes Ausnahmekonzept

SAP Deutschland SE & Co. KG  
SAP Education

THE BEST RUN **SAP**

# Certificado

We Certify that:

**BRUNO FRANZON**

Has completed the DESKTOP PROGRAMMER course with qualification in:

- PROGRAMMING LOGIC
- C# VISUAL STUDIO ESSENTIAL

- SQL DATABASE

In the period from 06/06/2017 to 26/06/2017 with a duration of 40 hours

Alexandro Zulatto de Azevedo

Teacher

TUPI PAULISTA, June 27, 2017

Juliano Brioschi

Principal



# SQL, C# und Log. Prog. Notenangaben

JULIANO BRIOSCHI ME  
CNPJ: 11.569.329/0001-94  
AV. 9 DE JULHO, 1012 - CENTRO  
TUPI PAULISTA / SP

## Grades

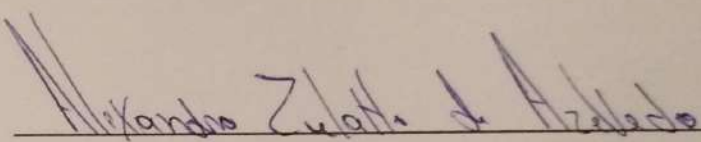
Name: BRUNO FRANZON

Registration: 001653

Course: DESKTOP PROGRAMMER

Modules	Average	Result
PROGRAMMING LOGIC	9,2	Approved
SQL DATABASE	9,0	Approved
C# VISUAL STUDIO ESSENTIAL	8,9	Approved

Amount of Lessons	Amount of Class Attendance	Amount of Lessons Lost	Amount of Replacements	Frequency
32	32	2	2	100 %

  
Teacher

40 stündige HTML5 Kurs. Notenangaben 90%.

CURSO EM VÍDEO

# CERTIFICADO

CURSO LIVRE

Conferimos a **br\_cezar** o presente certificado\* pela participação no  
**Curso de HTML5** promovido pelo site **CursoemVideo.com** no  
formato de curso livre online, com a duração de 40 horas/aula.  
Com aproveitamento de 90%



**Código do Certificado:**  
4110-992-86004

\* Certificado válido, amparado pela Lei  
nº 9.394 de Diretrizes e Bases da  
Educação Nacional.

Acesse  
[www.cursoemvideo.com/validador](http://www.cursoemvideo.com/validador)  
para verificar a autenticidade deste  
documento.

  
Dirектор CursoemVideo.com

CEV Treinamentos Informática e  
Serviços - CNPJ: 21.790.523/0001-59

# Certificate of Completion

*This is to certify that **Bruno Franzon** successfully completed 38.5 total hours of **JavaScript - Curso COMPLETO com 6 Projetos REAIS** online course on **May 21, 2020***

*Hcode Treinamentos*

Hcode Treinamentos, Instructor

*Glaucio Daniel Souza Santos*

Glaucio Daniel Souza Santos, Instructor

*Djalma Sindeaux*

Djalma Sindeaux, Instructor

*João Rangel*

João Rangel, Instructor

&



#BeAble

Certificate no: UC-33b53879-f661-4a30-8320-b299eed9357e  
Certificate url: ude.my/UC-33b53879-f661-4a30-8320-b299eed9357e

# Certificate of Completion

*This is to certify that **Bruno Franzon** successfully completed 21.5 total hours of **Modern JavaScript From The Beginning** online course on May 26, 2020*

*Brad Traversy*

Brad Traversy, Instructor

&



Certificate no: UC-fe7b00e5-25a0-483d-886b-3b99b96bd1b6  
Certificate url: ude.my/UC-fe7b00e5-25a0-483d-886b-3b99b96bd1b6



#BeAble



# CERTIFICADO DE CONCLUSÃO

CURSO DESENVOLVIMENTO WEB FULL STACK

Erklärung:

26-stündiger Web Full Stack Kurs:

HTML, CSS, JS

Certificamos que o aluno:

## BRUNO FRANZON

concluiu os módulos de **HTML, CSS e JavaScript** do **Curso**

**Desenvolvimento Web Full Stack** com carga horária de **26 horas**.

Ausstellungsdatum:

3. Juni 2020

**Data de Emissão:** 3 de Junho de 2020

**Certificado nº:** DWBKF13HT297111

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Igor Oliveira".

Igor Oliveira

Diretor

Confirme a autenticidade deste certificado na página: [programadorbr.com/autenticidade](http://programadorbr.com/autenticidade)



# CERTIFICADO DE CONCLUSÃO

CURSO DESENVOLVIMENTO WEB FULL STACK

Erklärung:

9-stündiger Web Full Stack Kurs:

Firebase, jQuery und Bootstrap

Certificamos que o aluno:

**BRUNO FRANZON**

concluiu os módulos de **Firebase, jQuery e Bootstrap** do **Curso**

**Desenvolvimento Web Full Stack** com carga horária de **9 horas**.

Ausstellungsdatum:

3. Juni 2020

**Data de Emissão:** 3 de Junho de 2020

**Certificado nº:** DWBBF13FI297111

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Igor Oliveira".

Igor Oliveira

Diretor

Confirme a autenticidade deste certificado na página: [programadorbr.com/autenticidade](http://programadorbr.com/autenticidade)



# CERTIFICADO DE CONCLUSÃO

CURSO DESENVOLVIMENTO WEB FULL STACK

Erklärung:

13-stündiger Web Full Stack Kurs:  
NodeJS und MongoDB

Certificamos que o aluno:

**BRUNO FRANZON**

concluiu os módulos de **NodeJS** e **MongoDB** do **Curso Desenvolvimento  
Web Full Stack** com carga horária de **13 horas**.

Ausstellungsdatum:

3. Juni 2020

**Data de Emissão:** 3 de Junho de 2020

**Certificado nº:** DWVBBF13NO297111

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Igor Oliveira".

Igor Oliveira

Diretor

Confirme a autenticidade deste certificado na página: [programadorbr.com/autenticidade](http://programadorbr.com/autenticidade)

## Zeugnis

Herr Dr. Bruno Franzon, geboren am 19.08.1987, ist seit dem 01.09.2017 in der Abteilung Application Lifecycle Management als Junior Developer tätig.

Seit über 20 Jahren steht IKOR für Ideen, Konzepte und Realisierungen. Als Technologieberatung und Softwarehersteller begleiten wir den digitalen Wandel bei Förder- und Geschäftsbanken, Versicherern und der Fertigungsindustrie. IKOR steht für fachliches und technologisches Know-how zu den SAP- und Guidewire-Lösungen. Das umfasst Beratung und die Implementierung der Standardanwendungen ebenso wie die Entwicklung von Add-ons und Akzeleratoren. Unser Nearshore-Center ermöglicht unseren Kunden die flexible Skalierung ihrer Softwareentwicklung. Rund 240 Mitarbeiter führen europaweit IT-Projekte durch - in vertrauensvoller Zusammenarbeit mit unseren Kunden und mit individuell passenden Projektmanagement-Methoden. IKOR-Firmenstandorte sind Hamburg, Köln, Essen, Wien und Belgrad.

Zu den Haupttätigkeiten von Herrn Franzon gehörten:

- Ticketbearbeitung in verschiedenen Förderbanken
- technische und fachliche Unterstützung der Fachbereiche bei Anforderungsstellung und Fehler-/ Performanceanalysen in den SAP-Modulen ABAKUS, SAP FI, SAP FS (SAP FS-CML und SAP FS-CMS )
- Unterstützung SAP-Transportwesen
- Bearbeitung der Tickets mit Jira
- Dokumentationen in Confluence
- SAP- / ABAP-Entwicklung und -Beratung
- Formularprogrammierung mit JavaScript in Adobe LifeCycle
- Analyse, Umsetzung, Test und Dokumentation von IT-Projekten
- Beratung und Unterstützung von Kunden bei Umsetzung von Projekten

Herr Dr. Franzon verfügt über umfassende und vielseitige Fachkenntnisse, die er immer sicher und gekonnt in der Praxis einsetzt. Zum Nutzen unseres Unternehmens erweitert und aktualisiert er immer mit gutem Erfolg seine umfassenden Fachkenntnisse durch regelmäßige Teilnahme an Weiterbildungsveranstaltungen. Aufgrund seiner genauen Analysefähigkeit und seiner schnellen Auffassungsgabe ist er jederzeit in der Lage, auch schwierige Situationen sofort zutreffend zu erfassen und schnell gute Lösungen zu finden. Herr Dr. Franzon zeigt jederzeit große Eigeninitiative und identifiziert sich immer voll mit seinen Aufgaben und unserem Unternehmen, wobei er auch durch seine große Einsatzfreude überzeugt. Auch in Situationen mit großem Arbeitsaufkommen erweist er sich immer als in hohem Maße belastbar.

Alle Aufgaben führt er vollkommen selbstständig, sehr sorgfältig und planvoll durchdacht aus. Er agiert immer ruhig, überlegt, zielorientiert und in hohem Maße präzise. Dabei überzeugt er stets in guter Weise sowohl in qualitativer als auch in quantitativer Hinsicht. Herr Dr. Franzon ist in hohem Maße zuverlässig.

...

Für alle auftretenden Probleme findet er ausnahmslos gute Lösungen. Die Leistungen von Herrn Dr. Franzon finden jederzeit und in jeder Hinsicht unsere volle Anerkennung. Er wird wegen seines freundlichen und ausgeglichenen Wesens allseits sehr geschätzt. Er ist immer hilfsbereit, zuvorkommend und stellt, falls erforderlich, auch persönliche Interessen zurück. Sein Verhalten zu Vorgesetzten, Kolleginnen und Kollegen sowie Kundinnen und Kunden ist ausnahmslos einwandfrei.

Dieses Zwischenzeugnis wird auf Wunsch von Herrn Dr. Franzon erteilt. Diesem Wunsch entsprechen wir gerne. Wir bedanken uns bei ihm für die im bisherigen Arbeitsverhältnis erbrachten stets guten Leistungen und wünschen weiterhin viel Erfolg und alles Gute.

Hamburg, 15.05.2020

IKOR AG

Sven Geilich  
Vorstand