

# NISV Ratgeber

2022



# NISV RATGEBER

## EINLEITUNG

Mein Name ist Selin Arowolo und ich bin Kosmetikerin aus Leidenschaft. Seit meiner frühesten Kindheit ist die Beauty-Branche mit ihren Trends und den dazugehörigen Anwendungen und Techniken Teil meines Lebens.

Meine Erfahrungen und mein Wissen gebe ich seit nun mehr über 10 Jahren in der von mir geführten NINON Kosmetik Akademie in Berlin weiter.

Das Thema NiSV hat in den letzten Monaten zunehmend an Bedeutung gewonnen! Denn seitdem die Verordnung am 1. Januar 2021 in Kraft getreten ist, wirbelt sie zunehmend Staub auf und sorgt für mächtig Wirbel in der gesamten Kosmetikbranche.



WER? WAS? WIE? WO? und vor allem WESHALB? Du etwas im Rahmen der NiSV machen musst und wie sich Deine beruflichen Erfahrungen anrechnen lassen, sind ein paar der vielen Fragen, die ich Dir in diesem Ratgeber beantworte.

Neben vielen allgemeinen Informationen zum Thema NiSV, stelle ich Dir in diesem Ratgeber auch die einzelnen Fachkundemodule vor. Außerdem erfährst Du, wie die NiSV-Schulung abläuft und worauf Du vor, während und nach der Teilnahme alles achten solltest.

Wenn Du Fragen hast, mehr zum Thema NiSV wissen möchtest oder eine individuelle Beratung wünschst, kannst Du uns gerne kontaktieren.

Ich wünsche Dir nun viel Spaß beim Lesen des Ratgebers.

Deine Selin  
NINON Kosmetik Akademie

# NISV RATGEBER

## HINTERGRÜNDE DER VERORDNUNG

Die apparative Kosmetik hat sich in den letzten Jahren zu einem wichtigen Standbein vieler professioneller Kosmetikstudios entwickelt, mit dem hohe Umsätze erzielt werden. Dabei haben Geräte, die mit Strahlung arbeiten, bei falscher Anwendung ein gewisses Verletzungsrisiko.

Um Kund\*innen vor Schäden und Kosmetiker\*innen vor Klagen zu schützen, trat am 01.01.2021 die „Verordnung zum Schutz gegen die nichtionisierende Strahlung bei der Anwendung am Menschen“ (NiSV) in Kraft. Das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU) ist für die Verordnung verantwortlich und gibt die Zuständigkeiten an die einzelnen Institutionen der jeweiligen Bundesländer ab.

Die Verordnung besagt unter anderem, dass bis zum 31.12.2022 ein erfolgreich absolvierter Fachkundenachweis durch spezielle NiSV Schulungen erforderlich ist, um bestimmte Geräte weiter für kosmetische Behandlungen nutzen zu dürfen.

Ab dem 01.01.2023 darfst Du die Geräte, die unter die NiSV fallen, nicht mehr ohne Fachkundenachweis betreiben. Das soll dann auch akribisch kontrolliert werden, wobei mit hohen Strafen zu rechnen ist, wenn Du gegen die NiSV handelst. Neben dem Fachkundenachweis hast Du noch weitere Regeln zu beachten, wobei Verstöße mit einem Bußgeld von jeweils bis zu 50.000 € belegt werden können.



# NISV RATGEBER

## DIE FACHKUNDEMODULE

Die NiSV-Schulung setzt sich aus verschiedenen 5 Fachkundemodulen zusammen. Die Teilnahme bzw. Nachweispflicht ergibt sich aus den Apparaturen und Geräten, die die Kosmetiker\*innen in den jeweiligen Behandlungen verwenden.

Das Fachkundemodul "Grundlagen der Haut" gilt gewissermaßen als Basis-Fachkundemodul. Hier ist es möglich bestimmte Berufszugehörigkeiten und Vorqualifikationen geltend zu machen, sodass dieses Modul nicht unbedingt von jedem absolviert werden muss.

Dazu findest Du im weiteren Verlauf dieses Ratgebers aber auch noch tiefergehende Informationen. Genauso, wie zu den einzelnen Modulen, die ich Dir aber hier jetzt schon einmal kurz vorstellen möchte, damit Du eine Übersicht darüber erhältst.



[NINON-AKADEMIE.DE/SCHULUNGEN/NISV/](https://nininon-akademie.de/schulungen/nisv/)

# 1

## NISV RATGEBER FACHKUNDE GRUNDLAGEN DER HAUT

Das Modul „Grundlagen der Haut“ bildet die Basis für die anderen NiSV Fachkundemodule. Es setzt sich aus 80 Lerneinheiten zusammen und muss als Grundlage für alle NiSV Fachkundemodule durchgeführt werden.

Dabei muss das Grundlagenmodul nur einmal durchgeführt werden, auch wenn Du anschließend mehrere Fachkundemodule besuchen willst.

Wenn Du bereits mindestens 5 Jahre mit einem Gerät gearbeitet oder eine mindestens 2-jährige Ausbildung als staatlich anerkannte/r Kosmetiker\*in absolviert hast, entfällt für Dich das Grundlagenmodul.



Kosmetischer Ultraschall wird unter anderem zur sanften Faltenglättung und zur effektiven Behandlung von Cellulite, Couperose oder Akne genutzt, sodass Ultraschallbehandlungen vielfältige Einnahmemöglichkeiten für Kosmetikstudios bieten.

Dieses Fachkundemodul ist notwendig für die kosmetische Arbeit mit Ultraschallgeräten und setzt sich aus 40 Lerneinheiten zusammen.

Zu den behandelten Themen gehören unter anderem die physikalischen Grundlagen von Ultraschall, die Anwendungsbereiche und die biologische Auswirkung auf das Gewebe.



Die Radiofrequenztherapie wird in der Kosmetik schon lange gewinnbringend zur Festigung des Gewebes eingesetzt, etwa bei erschlafften Konturenverlust, Doppelkinn oder Elastizitätsverlust im Gesicht, am Hals oder Dekolleté.

Der Kurs „Fachkunde EMF Radiofrequenz“ ist Voraussetzung für die Arbeit mit Hochfrequenzgeräten und umfasst insgesamt 40 Lerneinheiten.

Das Modul vermittelt die technischen Grundlagen der Radiofrequenztechnologie und das notwendige Wissen zu den Auswirkungen der hochfrequenten elektromagnetischen Felder auf Gewebe und Organe.



Hochfrequente elektromagnetische Felder können unter anderem auch zur Stimulation des Gewebes eingesetzt werden. Die umsatzstarken Anwendungsbereiche reichen vom Muskeltraining (EMS) über die Nervenstimulation (TENS) bis zur Magnetfeldstimulation.

Dieses Fachkundemodul ist Voraussetzung für den Einsatz von Niederfrequenz-, Gleichstrom- oder elektromagnetischen Feldern zur Stimulation und setzt sich aus 23 Lerneinheiten zusammen.

Als Voraussetzung für dieses Modul muss eine Lizenz als Übungsleiter\*in mit einer Ausbildung von mindestens 120 Lerneinheiten oder mindestens eine Trainer\*in C-Lizenz mit einer Ausbildung von mindestens 120 Lerneinheiten oder eine vergleichbare Ausbildung nachgewiesen werden.



Laser, Intense Pulsed Light (IPL), Super Hair Removal (SHR) und andere intensive Lichtquellen werden schon lange in der apparativen Kosmetik eingesetzt und sorgen in der Kosmetikbranche für steigende Umsätze.

Das Modul „Fachkunde Optische Strahlung“ ist notwendig für die Arbeit mit optischer Strahlung oder auch Laserstrahlung und umfasst insgesamt 120 Lehreinheiten.

Themen des Moduls sind unter anderem die physikalischen Grundlagen der optischen Strahlung, ihre möglichen Anwendungsbereiche und ihre biologische Wirkung.





# NISV RATGEBER

## FRAGEN UND ANTWORTEN

### **Für welche Geräte brauche ich eine NiSV Schulung?**

Verwendest Du zur Kundenbehandlung ein Gerät, das nach der NiSV als Gefahrenquelle anzusehen ist, musst Du bis zum 31.12.2022 einen Fachkundenachweis durch eine spezielle NiSV Schulung erbringen. NiSV Schulungen sind für verschiedene festgelegte Behandlungsgeräte vorgeschrieben, wenn sie zu kosmetischen oder sonstigen nichtmedizinischen Zwecken verwendet werden. Werden die Behandlungen zu medizinischen Zwecken durchgeführt, fallen sie hingegen nicht unter die Regelungen der NiSV. Dabei wurden für jede Strahlenquelle bestimmte Grenzwerte für die Beurteilung festgelegt, ob die Anwendung eines Geräts eine NiSV Schulung erforderlich macht oder nicht.

### **Folgende kosmetischen Behandlungsgeräte fallen unter die NiSV:**

- Lasergeräte verschiedener Klassen
- IPL-Geräte mit dem Ziel eines Effektes auf das Zielgewebe
- Ultraschallgeräte (mit mehr als 50 Milliwatt pro cm<sup>2</sup> am Auge, mehr als 100 Milliwatt pro cm<sup>2</sup> am übrigen Körper)
- Hochfrequenzgeräte (von 100 Kilohertz bis 100 Gigahertz)
- Niederfrequenzgeräte (von 1 Hertz bis 100 Kilohertz)
- Gleichstromgeräte (ab 8 Milliampere pro cm<sup>2</sup>)
- Magnetfeldgeräte (mit mehr als 400 Millitesla)

Ob ein Gerät, das Dein Kosmetikstudio besitzt oder dass Du kaufen willst, unter die Verordnung fällt, kannst Du beim jeweiligen Hersteller erfragen. Ist dies der Fall, darfst Du das Gerät ab dem 01.01.2023 nur noch für kosmetische oder andere nichtmedizinische Zwecke am Menschen nutzen, wenn Du vorher eine passende NiSV Fortbildung zur Fachkunde erfolgreich abgeschlossen hast.



# NISV RATGEBER

## FRAGEN UND ANTWORTEN

### Aus welchen Modulen besteht eine NiSV Ausbildung?

Die NiSV Schulungen setzen sich jeweils aus 2 Modulen zusammen, wobei Modul 1 die Grundlagen der Haut behandelt und Modul 2 die jeweilige Technologie betrifft. Für jedes Modul ist eine Mindestmenge an Lehreinheiten vorgeschrieben, wobei jede Lehreinheit 45 Minuten umfasst. Jedes Modul besteht aus Theorie- und Praxisanteilen und wird mit einem Multiple Choice Test als Prüfung abgeschlossen.

#### **Modul 1:** Grundlagen der Haut und ihrer Anhangsgebilde

Das Modul 1 umfasst mindestens 80 Lehreinheiten zu den Themen Anatomie, Beurteilung der Haut, Physiologie der Haut und ihrer Anhangsgebilde, Überblick zu Anlagen zum Einsatz nichtionisierender Strahlung, Kenntnisse über die Wirkung von Strahlung, Aufklärung von Personen, Übungen, Praktikum und Prüfung. Das Modul 1 muss nur einmal absolviert werden, auch wenn Fachkundenachweise für verschiedene Gerätetypen erworben werden sollen. Dabei können bestimmte kosmetische Ausbildungen anerkannt werden, sodass das Modul 1 nicht mehr absolviert werden muss.

#### **Modul 2:** Fachkunde der jeweiligen Technologie

Das zweite Modul der NiVS Schulung befasst sich mit jeweils einer Technologie. Wenn Du mehrere Gerätetypen verwenden willst, musst Du alle entsprechenden Module 2 besuchen. Dabei hängt der Umfang des Moduls von der entsprechenden Technologie ab:

1. Optische Strahlung: 120 Lehreinheiten
2. Magnetische Strahlung (Hochfrequenz): 40 Lehreinheiten
3. Elektromagnetische Felder (Niederfrequenz): 24 Lehreinheiten
4. Ultraschall: 40 Lehreinheiten



# NISV RATGEBER

## FRAGEN UND ANTWORTEN

Der Fachkundenachweis für die verschiedenen Technologien durch Modul 2 muss auch dann erbracht werden, wenn Du bereits eine Vorbildung im Kosmetikbereich hast. Es sind keine Anerkennungen oder Ausnahmen vorgesehen. Dabei muss jede/r Kosmetiker\*in, der/die das Gerät benutzen will, selbst das Modul absolviert haben. Es reicht nicht aus, dass nur der/die Inhaber\*in des Kosmetikstudios die NiSV Schulungen absolviert hat und seine/ihre Mitarbeiter\*innen einführt.

Inhaltlich vermitteln die NiSV Schulungen die physikalischen Grundlagen der jeweiligen Technologie, ihre biologischen Wirkungen, Risiken und Kontraindikationen, die Behandlungsparameter und die Grundlagen der Gerätetechnik. Zudem erlernst Du in Modul 2 alles zur detaillierten Anwendungsplanung, zur Aufklärung der Kund\*innen und zur Dokumentation der Behandlung, die durch die NiSV zur Pflicht erklärt wurden.

### **Welche kosmetischen Geräte fallen nicht unter die NiSV?**

Bei der NiSV geht es – wie der Name der Verordnung bereits verrät – um den Schutz gegen nichtionisierende Strahlung bei der Anwendung am Menschen. Zur nichtionisierenden Strahlung gehören beispielsweise Mikrowellen, Radiowellen, Laser, Radar oder Ultraschall. Geräte ohne Strahlungswirkung sind von der NiSV nicht betroffen. So ist für den Einsatz folgender kosmetischer Geräte keine NiSV Schulung notwendig:

- Geräte zur mechanischen Abrasion durch Kristall, Diamant oder Aquafacial
- Permanent Make-up Geräte
- Geräte für das Microneedling



### **Welche Regeln gelten für kosmetische Kombigeräte?**

Bei Kombigeräten kann es durch ihre vielfältigen Funktionen passieren, dass sie mehrfach von der NiSV betroffen sind. Dabei dürfen Kombigeräte, die mit mindestens einer Funktion unter die NiSV fallen, nur noch zu kosmetischen oder sonstigen nichtmedizinischen Zwecken am Menschen angewendet werden, wenn Du über den entsprechenden Fachkundenachweis verfügst, der in einer NiSV Schulung zu erwerben ist.

### **Welche Geräte darf ich als Kosmetiker\*in gar nicht mehr nutzen?**

Die NiSV besagt, dass bestimmte Geräte grundsätzlich dem Ärztevorbereitung unterliegen sollen. Folgende Behandlungen sind deshalb seit dem 01.01.2021 für Kosmetiker\*innen verboten und nur noch Ärzten vorbehalten:

- Ablative Laseranwendungen, wie Entfernung von Tattoos oder Laserbehandlungen bei Gefäßveränderungen oder pigmentierten Hautveränderungen
- Verfahren zur Reduzierung des Fettgewebes (Lypolyse) mit allen Technologien
- Hochfokussierter Ultraschall (HIFU), der die Integrität der Epidermis als Schutzbarriere verletzt



## Wer muss eine NiSV Schulung besuchen?

Um die Geräte, die unter die NiSV fallen, weiter verwenden zu dürfen, muss jede/r Kosmetiker\*in ab dem 31.12.2022 einen entsprechenden Fachkundenachweis haben, den er/sie im Rahmen einer passenden NiSV Schulung erworben hat.

Es reicht nicht aus, wenn der/die Besitzer\*in des Kosmetikstudios einen Fachkundenachweis besitzt oder wenn nur eine Schulung beim Hersteller absolviert wurde. Stattdessen muss jeder/jede Mitarbeiter\*in, der/die das Gerät an Kund\*innen nutzen will, die NiSV Schulung selbst besucht haben.

Selbst dann muss ein Fachkundenachweis durch eine NiSV Schulung erbracht werden, wenn Du das entsprechende Gerät bereits seit Jahren verwendest. Auch wenn Du die Behandlung in Anwesenheit eines approbierten Arztes durchführst, befreit Dich das nicht von einem erforderlichen Fachkundenachweis.

Unter bestimmten Voraussetzungen kannst Du Dich allerdings von dem Fachkunde-Modul 1 „Grundlagen der Haut und deren Anhangsgebilde“ befreien lassen.

## Welche Ausbildungen werden anstelle von Modul 1 anerkannt?

Die Teilnahme an Modul 1 der NiSV Schulungen ist nicht erforderlich, wenn Du eine der folgenden Vorbildungen nachweisen kannst:

- eine staatlich anerkannte Berufsausbildung (Nur eine 1-jährige Ausbildung wird anerkannt!)
- ein Bildungsgang als staatlich geprüfte/r Kosmetiker\*in (Nur eine 1-jährige Ausbildung wird anerkannt!)
- eine Meisterprüfung im Kosmetikgewerbe
- eine beruflichen Praxis im Kosmetikgewerbe von mindestens fünf Jahren bis zum Stichtag 31. Dezember 2022



# NISV RATGEBER

## FRAGEN UND ANTWORTEN

### **Bis wann muss die NiSV Schulung besucht worden sein?**

Die NiSV ist am 01.01.2021 in Kraft getreten, gewährt Kosmetiker\*innen aber eine Übergangsfrist. Ab dem 01.01.2023 muss dann aber die Fachkunde nachgewiesen werden, wenn das betroffene Gerät weiter am Kunden angewendet werden soll. Es ist also zu empfehlen, die NiSV Schulungen bereits 2021 zu absolvieren. Nach dem 31.12.2022 muss innerhalb von 14 Tage nach Inbetriebnahme eines Geräts, das unter die NiSV fällt, eine Meldung des Geräts erfolgen.

### **Reicht es aus, die NiSV Ausbildung nur einmal zu absolvieren?**

Leider reicht es nicht, die entsprechende NiSV Schulung nur einmal zu machen, sondern Dein Fachwissen soll stets auf dem neusten Stand gehalten werden. Deshalb musst Du alle fünf Jahre einen NiSV Auffrischkurs machen. Die vorgeschriebene Auffrischung erfordert zwei Lehreinheiten für das Modul zu den Grundlagen der Haut und je sechs Lehreinheiten für jedes der Technologie-Module.

### **Was passiert, wenn ich die Geräte ohne Schulung verwende?**

Ab dem 01.01.2023 darfst Du die Geräte, die unter die NiSV fallen, nicht mehr ohne Fachkundenachweis betreiben. Das soll dann auch akribisch kontrolliert werden, wobei mit hohen Strafen zu rechnen ist, wenn Du gegen die NiSV handelst. Neben dem Fachkundenachweis hast Du noch weitere Regeln zu beachten, wobei Verstöße mit einem Bußgeld von jeweils bis zu 50.000 € belegt werden können:

- Das Gerät muss laut Herstellerangaben ordnungsgemäß am Betriebsort installiert sein.
- Der/Die Anwender\*in muss in die sachgerechte Handhabung des Geräts eingewiesen werden, muss überprüfen, ob das Gerät für die jeweilige Anwendung geeignet ist und ob es funktionsfähig sowie im ordnungsgemäßen Zustand ist.
- Der Betreiber des Geräts muss sicherstellen, dass es durch befähigte Mitarbeiter\*innen so instandgehalten wird, dass ein sicherer, ordnungsgemäßer Betrieb fortwährend gewährleistet werden kann.



# NISV RATGEBER FRAGEN UND ANTWORTEN

- Die Kund\*innen müssen über die Anwendung selbst, ihre Wirkungen, gesundheitliche Risiken und Nebenwirkungen sowie über mögliche Alternativen und deren Risiken und Nebenwirkungen aufgeklärt werden.
- Es muss eine Dokumentation erstellt werden, die die Einhaltung aller oben genannten Punkte nachvollziehbar macht, jede Funktionsstörung aufzeigt und alle durchgeführten Anwendungen inklusive Beratung und Aufklärung dokumentiert.
- Die Instandhaltung der Geräte ist durch Inspektion, Wartung und Einhaltung gerätespezifischer Normen sicherzustellen, damit ein sicherer und ordnungsgemäßer Betrieb fortwährend garantiert werden kann.
- Der Betreiber muss der zuständigen Behörde den Betrieb des Geräts spätestens zwei Wochen vor Inbetriebnahme melden und auf Verlangen nachweisen, dass die Anforderungen an den Betrieb der Anlage und an die Dokumentation erfüllt sind.



## 1 NISV-FACHKUNDE-MODUL GRUNDLAGEN DER HAUT



### TERMINE

**Vollzeit-Kurs 1:** 02.05.2022 - 07.05.2022 (täglich von 10:00 bis 18:30 Uhr)

**Vollzeit-Kurs 2:** 04.10.2022 - 09.10.2022 (täglich von 10:00 bis 18:30 Uhr)

**Teilzeit-Kurs 1:** 06 x Donnerstag - 10.02. - 17.03.22 (immer von 10:00 bis 18:30 Uhr)

**Teilzeit-Kurs 2:** 06 x Donnerstag - 13.10. - 17.11.22 (immer von 10:00 bis 18:30 Uhr)

**Schulungsort:** NINON Kosmetik Akademie: Joachim-Friedrich-Str. 52 in 10711 Berlin

- 52 Lerneinheiten Präsenzunterricht
- 28 Lerneinheiten E-Learning
- Flexible Kursgestaltung
- Als Tages-, Abend- oder Wochenendkurs buchbar
- Schulung durch Fachpersonal und erfahrene Dozenten
- Ratenzahlung möglich
- Gruppenrabatte und Kombirabatte möglich
- 2000 Euro (inkl. Dakks-Zertifikat)

### Kursbeschreibung „Fachkunde Grundlagen der Haut“

Das Modul „Grundlagen der Haut“ bildet die Basis für die anderen NiSV Fachkundemodule. Es setzt sich aus 80 Lerneinheiten zusammen und muss als Grundlage für alle NiSV Fachkundemodule durchgeführt werden. Dabei muss das Grundlagenmodul nur einmal durchgeführt werden, auch wenn Du anschließend mehrere Fachkundemodule besuchen willst. Wenn Du bereits mindestens 5 Jahre mit einem Gerät gearbeitet oder eine mindestens 2-jährige Ausbildung als staatlich anerkannte/r Kosmetiker\*in absolviert hast, entfällt für Dich das Grundlagenmodul.

Wichtig zu wissen: Unter den genannten Voraussetzungen kann lediglich das Modul „Grundlagen der Haut“ weggelassen werden. Alle anderen Fachmodule sind auch dann verpflichtend, wenn eine staatliche anerkannte Ausbildung oder Erfahrung über mehrere Jahre mit dem Gerät vorliegt.

### Kursinhalte „Fachkunde Grundlagen der Haut“

- Anatomischer Aufbau und Physiologie der Haut und ihrer Anhangsgebilde
- Funktionen der Haut und ihrer Anhangsgebilde inkl. Haare (Haarentwicklung, Haararten, Haarzyklus)
- Hauttypen und Pigmentierungsgrad
- Pathophysiologie der Haut und der Anhangsgebilde
- Pigmentanomalien
- Hygiene
- Anlagen zum Einsatz nichtionisierender Strahlung
- Kenntnisse über die Wirkung von nichtionisierender Strahlung
- Aufklärung von Personen

Aufsichtsbehörde

Landesamt  
für Gesundheit und Soziales



**NINON Kosmetik Akademie**

030 606 97 75

0174/ 275 15 81

www.ninon-akademie.de

Zertifizierte Landesschule



# NISV-FACHKUNDE-MODUL ULTRASCHALL


**TERMINE**

**Vollzeit-Kurs 1:** 08.04.2022 - 10.04.2022 (täglich von 10:00 bis 18:30 Uhr)

**Vollzeit-Kurs 2:** 08.07. 2022 - 10.07.2022 (täglich von 10:00 bis 18:30 Uhr)

**Vollzeit-Kurs 3:** 24.11. 2022 - 26.11.2022 (täglich von 10:00 bis 18:30 Uhr)

**Teilzeit-Kurs 1:** Donnerstags - 24.03.2022 - 07.04.2022 (immer von 10:00 bis 18:30 Uhr)

**Teilzeit-Kurs 2:** Donnerstags - 24.11.2022 - 08.12.2022 (immer von 10:00 bis 18:30 Uhr)

**Schulungsort:** **NINON Kosmetik Akademie: Joachim-Friedrich-Str. 52 in 10711 Berlin**

- 21 Lerneinheiten Präsenzunterricht
- 19 Lerneinheiten E-Learning
- Flexible Kursgestaltung
- Als Tages-, Abend- und Wochenendkurs buchbar
- Schulung durch Fachpersonal und erfahrene Dozenten
- Ratenzahlung möglich
- Gruppenrabatte und Kombirabatte möglich
- 1.200 Euro (inkl. Dakks-Zertifikat)

## Kursbeschreibung „Fachkunde Ultraschall“

Kosmetischer Ultraschall wird unter anderem zur sanften Faltenglättung und zur effektiven Behandlung von Cellulite, Couperose oder Akne genutzt, sodass Ultraschallbehandlungen vielfältige Einnahmemöglichkeiten für Kosmetikstudios bieten.

Dieses Fachkundemodul ist notwendig für die kosmetische Arbeit mit Ultraschallgeräten und setzt sich aus 40 Lerneinheiten zusammen. Zu den behandelten Themen gehören unter anderem die physikalischen Grundlagen von Ultraschall, die Anwendungsbereiche und die biologische Auswirkung auf das Gewebe.

## Kursinhalte „Fachkunde Ultraschall“

- Physikalische Grundlagen von Ultraschall
- Wirkung von Ultraschall in biologischem Gewebe
- Grundlagen der Technik von Ultraschallanlagen und Kombinationsanlagen
- Risiken, Nebenwirkungen und Kontraindikationen
- Anwendungsplanung und Durchführung
- Praktische Durchführung von Behandlungen und selbständige Durchführung von unterschiedlichen Anwendungen unter ärztlicher Aufsicht
- Rechtliche Grundlagen
- Anforderungen an den Betrieb nach NiSV
- Schutzbestimmungen und Maßnahmen bezüglich Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit
- Dokumentation nach NiSV
- Kund\*innenberatung und Aufklärung



Aufsichtsbehörde  
Landesamt  
für Gesundheit und Soziales



**NINON Kosmetik Akademie**

030 606 97 75

0174/ 275 15 81

www.ninon-akademie.de

Zertifizierte Landesschule



## NISV-FACHKUNDE-MODUL EMF RADIOFREQUENZ



TERMINE

**Vollzeit-Kurs 1:** 28.04.2022 - 30.04.2022 (täglich von 10:00 bis 18:30 Uhr)

**Vollzeit-Kurs 2:** 05.08.2022 - 07.08.2022 (täglich von 10:00 bis 18:30 Uhr)

**Vollzeit-Kurs 3:** 04.11.2022 - 06.11.2022 (täglich von 10:00 bis 18:30 Uhr)

**Teilzeit-Kurs 1:** Donnerstags: 5.12./20.12./ 21.12.2022 - Uhrzeit: jeweils 10:00-18:30 Uhr

**Schulungsort:** NINON Kosmetik Akademie - Joachim-Friedrich-Str. 52 in 10711 Berlin

- 24 Lerneinheiten Präsenzunterricht
- 16 Lerneinheiten E-Learning
- Flexible Kursgestaltung
- Als Tages-, Abend- und Wochenendkurs buchbar
- Schulung durch Fachpersonal und erfahrene Dozenten
- Ratenzahlung möglich
- Gruppenrabatte und Kombirabatte möglich
- 1.200 Euro (inkl. Dakks-Zertifikat)

### Kursbeschreibung „Fachkunde EMF Radiofrequenz“

Die Radiofrequenztherapie wird in der Kosmetik schon lange gewinnbringend zur Festigung des Gewebes eingesetzt, etwa bei erschlafte Konturenverlust, Doppelkinn oder Elastizitätsverlust im Gesicht, am Hals oder Dekolleté.

Der Kurs „Fachkunde EMF Radiofrequenz“ ist Voraussetzung für die Arbeit mit Hochfrequenzgeräten und umfasst insgesamt 40 Lerneinheiten. Das Modul vermittelt die technischen Grundlagen der Radiofrequenztechnologie und notwendiges Wissen zu den Auswirkungen der hochfrequenten elektromagnetischen Felder auf Gewebe und Organe.

### Kursinhalte „Fachkunde EMF Radiofrequenz“

- Physikalische Grundlagen hochfrequenter elektromagnetischer Felder
- Wirkung hochfrequenter elektromagnetischer Felder im Gewebe
- Grundlagen der Technik, Überblick über verschiedene Anlagentypen und deren Einsatzmöglichkeiten, auch Kombinationsanlagen
- Risiken, Nebenwirkungen und Kontraindikationen
- Anwendung: Behandlung der Körperoberfläche
- Rechtliche Grundlagen
- Anforderungen an den Betrieb nach NiSV
- Schutzbestimmungen und Maßnahmen bezüglich Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit
- Dokumentation nach NiSV
- Kundinnenberatung und Aufklärung
- Selbständige Durchführung von unterschiedlichen Anwendungen unter fachärztlicher Aufsicht



**NINON Kosmetik Akademie**

030 606 97 75

0174/ 275 15 81

www.ninon-akademie.de

Zertifizierte Landesschule



## NISV-FACHKUNDE-MODUL EMF ZUR STIMULATION



**TERMINE**

**Vollzeit-Kurs 1:** Ab voraussichtlich Frühjahr 2022 buchbar

**Vollzeit-Kurs 2:** Ab voraussichtlich Frühjahr 2022 buchbar

**Teilzeit-Kurs 1:** Ab voraussichtlich Frühjahr 2022 buchbar

**Teilzeit-Kurs 2:** Ab voraussichtlich Frühjahr 2022 buchbar

**Schulungsort:** Estetic Akademie - Mittelpromenade 9a in 15738 Zeuthen

- 16 Lerneinheiten Präsenzunterricht
- 8 Lerneinheiten E-Learning
- Flexible Kursgestaltung
- Als Tages-, Abend- und Wochenendkurs buchbar
- Schulung durch Fachpersonal und erfahrene Dozenten
- Ratenzahlung möglich
- Gruppenrabatte und Kombirabatte möglich
- 900 Euro (inkl. Dakks-Zertifikat)

### Kursbeschreibung „Fachkunde EMF zur Stimulation“

Hochfrequente elektromagnetische Felder können unter anderem auch zur Stimulation des Gewebes eingesetzt werden. Die umsatzstarken Anwendungsbereiche reichen vom Muskeltraining (EMS) über die Nervenstimulation (TENS) bis zur Magnetfeldstimulation.

Dieses Fachkundemodul ist Voraussetzung für den Einsatz von Niederfrequenz-, Gleichstrom- oder elektromagnetischen Feldern zur Stimulation und setzt sich aus 23 Lerneinheiten zusammen. Als Voraussetzung für dieses Modul muss eine Lizenz als Übungsleiter\*in mit einer Ausbildung von mindestens 120 Lerneinheiten oder mindestens eine Trainer\*in C-Lizenz mit einer Ausbildung von mindestens 120 Lerneinheiten oder eine vergleichbare Ausbildung nachgewiesen werden.

### Kursinhalte „Fachkunde EMF zur Stimulation“

- Physikalische Grundlagen elektrischer Ströme bzw. Felder und Magnetfelder
- Wirkung niederfrequenter elektrischer Ströme und Felder sowie Magnetfelder im Gewebe
- Grundlagen der Technik, Überblick über verschiedene Anlagentypen und deren Einsatzmöglichkeiten
- Risiken, Nebenwirkungen und Kontraindikationen
- Anwendung: Muskeltraining (EMS)
- Anwendung: Nervenstimulation (TENS)
- Anwendung: Magnetfeldstimulation
- Rechtliche Grundlagen
- Anforderungen an den Betrieb nach NiSV
- Dokumentation nach NiSV
- Kundinnenberatung und Aufklärung
- Selbständige Durchführung von unterschiedlichen Anwendungen unter fachärztlicher Aufsicht



**NINON Kosmetik Akademie**

030 606 97 75

0174/ 275 15 81

www.ninon-akademie.de

Zertifizierte Landesschule



5

# NISV-FACHKUNDE-MODUL OPTISCHE STRAHLUNG



TERMINE

**Start:** Freitag, 14.01.22 (3 Terminblöcke immer von 10.00 bis 18.00 Uhr)

**Block 1:** 14.01. bis 16.01.2022

**Block 2:** 11.02. bis 13.02.2022

**Block 3:** 11.03. bis 13.03.22 inkl. Prüfung am 13.03.2022

**Schulungsort:** Estetic Akademie - Mittelpromenade 9a in 15738 Zeuthen

- 87 Lerneinheiten Präsenzunterricht
- 33 Lerneinheiten E-Learning
- Flexible Kursgestaltung
- Als Tages-, Abend- und Wochenendkurs buchbar
- Schulung durch Fachpersonal und erfahrene Dozenten
- Ratenzahlung möglich
- Gruppenrabatte und Kombirabatte möglich
- 3.800 Euro (inkl. Dakks-Zertifikat)

## Kursbeschreibung „Fachkunde Optische Strahlung“

Laser, Intense Pulsed Light (IPL), Super Hair Removal (SHR) und andere intensive Lichtquellen werden schon lange in der apparativen Kosmetik eingesetzt und sorgen in der Kosmetikbranche für steigende Umsätze.

Das Modul „Fachkunde Optische Strahlung“ ist notwendig für die Arbeit mit optischer Strahlung oder auch Laserstrahlung und umfasst insgesamt 120 Lehreinheiten. Themen des Moduls sind unter anderem die physikalischen Grundlagen der optischen Strahlung, ihre möglichen Anwendungsbereiche und ihre biologische Wirkung.

## Kursinhalte „Fachkunde EMF zur Stimulation“

- Physikalische Grundlagen optischer Strahlung
- Wirkung optischer Strahlung auf das Gewebe
- Grundlagen der apparativen Kosmetik mit optischer Strahlung
- Grundlagen Anlagentechnik
- Risiken, Nebenwirkungen und Kontraindikationen
- Spezielle Anwendung: Dauerhafte Haarentfernung
- Spezielle Anwendung: „Hautverjüngung“
- Rechtliche Grundlagen
- Anforderungen an den Betrieb nach NiSV
- Schutzbestimmungen und Maßnahmen bezüglich Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit
- Dokumentation nach NiSV
- Kundinnenberatung und Aufklärung
- Selbständige Durchführung von unterschiedlichen Anwendungen unter fachärztlicher Aufsicht



**NINON Kosmetik Akademie**

030 606 97 75

0174/ 275 15 81

www.ninon-akademie.de

Zertifizierte Landesschule



# Ablaufplan für die Teilnahme an der NiSV-Fachkundemodul-Schulung

## Allgemein

In der NINON Kosmetik Akademie finden die gesetzlich vorgeschriebenen NiSV-Schulungen und Weiterbildungen unter zertifizierten und der DAkkS anerkannten Rahmenbedingungen statt. Die erworbenen Zertifikate sind behördenkonform und entsprechen exakt den Vorgaben des Bundesamts für Strahlenschutz, sowie den Anforderungen der aufsichtsführenden Behörden und Zertifizierungsstellen.

## Teilnahme

Die Fachkundemodule finden entweder in Voll- oder Teilzeit statt. Direkt nach der Anmeldung zu der jeweiligen Fachkundeschulung werden die Informationen über Termine, den genauen Ablauf und die Durchführung der Schulung in einer Buchungsbestätigung kommuniziert. Zum Seminar selbst müssen keine Materialien oder Unterlagen von den Teilnehmern/innen mitgebracht werden. Seitens der NINON Kosmetik Akademie wird alles vorbereitet, um einen reibungslosen Schulungs-Ablauf und Wissensaustausch, in angenehmer Atmosphäre, zu garantieren.

## Online-Unterricht

Jedes Fachkundemodul beinhaltet sowohl einen Onlineanteil als auch den Präsenzunterricht. Nach der Anmeldung zum jeweiligen Fachkundemodul, erhält d. Teilnehmern/in einen persönlichen Zugang zum Onlinebereich. Dieser Bereich ist so aufgebaut, dass sich die einzelnen Lektionen durchgearbeitet werden müssen, und am Ende eine Lernkontrolle bestanden werden muss. Der Onlineteil bildet die Grundlage des Präsenzunterrichts und dient gleichzeitig auch als dessen Ergänzung, um das nötige Wissen, für das gesamte Modul, vermitteln zu können. Es ist nicht zwingend notwendig den Onlineanteil vor dem Präsenzunterricht durchzuarbeiten, jedoch sollten alle Themen im Onlinebereich - bis spätestens zur Prüfung - absolviert und verstanden worden sein. Es wird empfohlen, die Online-Lektionen zeitnah bzw. parallel zum Unterricht zu bearbeiten, damit evtl. auftretende Unklarheiten beseitigt und Fragen an die Dozenten im Präsenzunterricht rechtzeitig gestellt werden können.

## Präsenzunterricht

Im Präsenzunterricht werden die einzelnen Themen vertieft, um eine optimale Prüfungsvorbereitung zu gewährleisten. Der vom Bundesministerium für Wirtschaft und nukleare Sicherheit vorgeschriebenen Rahmenlehrplan wird im Präsenzunterricht durch moderne Lehrmethoden interaktiv und in angenehmer Atmosphäre vermittelt. Jedem Fachkundemodul fällt eine gesetzlich vorgeschriebene Anzahl an Unterrichtseinheiten zu. Die Unterrichtseinheiten für den Präsenzunterricht sind auf die jeweiligen Tage verteilt. Der Unterricht findet praxisorientiert statt, sodass in diesem Rahmen viele Modellarbeiten stattfinden. Kurze, dafür aber regelmäßige Lernkontrollen runden das Lernkonzept prüfungsrelevant ab.

## Teilnahmebestätigung/Zertifikat

Für jedes absolvierte Fachkundemodul erfolgt die Vergabe einer Teilnahmebestätigung. Nach bestandener Prüfung und Beglaubigung des Prüfergebnisses durch die zertifizierende Stelle erhält d. Teilnehmer/in ein zertifiziertes und anerkanntes DAkkS-Zertifikat. Das Zertifikat ist, ab Ausstellungsdatum, 5 Jahre lang gültig. Danach muss ein Auffrischkurs absolviert werden. Das DAkkS-Zertifikat ist behördenkonform und gilt als rechtlicher Nachweis für die Teilnahme an der vorgeschriebenen NiSV-Fachkunde-Modulschulung.

## Die Prüfung(en)

Die Prüfung wird von einem externen Prüfer, der von der DAkkS akkreditiert ist, abgenommen. Der Prüfungsort ist im Normalfall der Kursort (abhängig von der Anzahl der Prüfungsteilnehmer). Prüfungsumfang: Mindestens 45 Fragen, davon mindestens 6 offene Fragen, die schriftlich beantwortet werden müssen, und weitere Fragen, die im Multiple-Choice-Verfahren zu beantworten sind. Die Fragen haben unterschiedliche Gewichtung. Die Prüfung bestanden hat, wer 70% der möglichen Punkte erreicht.



**Kostenlose Beratung 030 / 606 97 75 - [www.ninon-akademie.de/schulungen/nisv/](http://www.ninon-akademie.de/schulungen/nisv/)**