



*Diplôme Institutionnel SIIN*

# **D.I. Dermo-Nutrition & Micronutrition** en Santé Fonctionnelle Préventive & Intégrative

*Année académique 2026-2027*

Programme de la formation - Catalogue officiel

**BLOC DE COMPÉTENCE 20**

*Nutrition fonctionnelle et Micronutrition appliquées à la dermo-esthétique et santé cutanée*

**36 h**

Enseignement

*de formation professionnelle continue*

**6**

Modules de compétence

Bloc de compétence

**B.C.20**

*du catalogue SIIN*

**25 000+**

Professionnels formés

*Taux de satisfaction 9,5/10*

**Session de formation**

1er octobre 2026 au 30 juin 2027

**Séance d'ouverture en direct**

1er octobre à 12h en distanciel

**Format 100% en distanciel**

E-learning audio & supports

Classes en direct et en replay

Disponible 24h/24 - 7j/7

**Responsable pédagogique**

**Dr Olivier Coudron**

Création : octobre 2025

Dernière mise à jour : mars 2026

## LES PARCOURS DE FORMATION SIIN

### L'année fondamentale

#### Une base solide et durable grâce à l'année fondamentale

L'Année Fondamentale en Micronutrition constitue le socle scientifique et clinique indispensable à la pratique en santé fonctionnelle et préventive.

Elle permet d'acquérir une compréhension approfondie des mécanismes physiologiques et physiopathologiques liés à l'alimentation, au métabolisme et aux micronutriments, tout en intégrant les déterminants environnementaux, métaboliques et comportementaux de la santé.

Conçu et dispensé par l'Institut SIIN, partenaire pédagogique universitaire, ce programme repose sur une approche rigoureuse de Santé Globale et Durable, fondée sur l'analyse critique des données scientifiques publiées et sur une exigence d'indépendance académique.

Cette année fondamentale prépare l'accès aux Diplômes Institutionnels de spécialisation, dédiés à l'impact du mode de vie et de la micronutrition dans les différentes disciplines médicales et professionnelles.

### 20 Spécialisations

#### Plus de 20 domaines d'expertises de spécialisation

À l'issue de cette Année Fondamentale, les apprenants peuvent approfondir leur expertise au travers de plus de 20 Diplômes Institutionnels de spécialisation, parmi lesquels :

Chronobiologie appliquée à la nutrition et aux jeûnes, Science des microbiotes, Hormono-Nutrition, Neuro-Nutrition®, Gastro-Nutrition, Cardio-Nutrition, Onco-Nutri-Prévention, Gynéco-Nutrition, Dermo-Nutrition, Nutrition & Sport, Slow-Aging, Bucco-Nutrition, Aroma-Nutrition, Biologie Nutri-Préventive, Fertilité Grossesse & 1000 jours, Dénutrition, Surpoids & Obésité, Immuno-Nutrition, Allergo-Nutrition, Ophtalmo-Nutrition, Rhumato-Nutrition ...

Chaque spécialisation est indépendante et modulable selon le projet professionnel de chacun.





Ensemble, elles constituent un écosystème de formation structuré en nutrition préventive, micronutrition, médecine du mode de vie et alimentation saine et durable dans les disciplines médicales et paramédicales.

### Exigence académique

#### Deux voies diplômantes, une même rigueur

Le programme de l'Année Fondamentale est conçu et enseigné par l'Institut SIIN.

Selon la situation professionnelle de chacun des apprenants, deux voies sont proposées pour l'Année Fondamentale :

-  **La voie universitaire**  
 **Diplôme Universitaire ASMF** délivré par l'Université Bourgogne Europe - UMDPCS  
Accessible aux professionnels de santé éligibles RPPS / ADELI / INAMI
-  **La voie institutionnelle**  
 Diplôme Institutionnel délivré par l'Institut SIIN  
Accessible à un public élargi de professionnels engagés en Santé Globale et Durable

*Ces diplômes relèvent de la formation professionnelle continue.*

*Ils ne valent pas agrément d'État et ne confèrent pas de titre professionnel réglementé.*

### Engagement qualité & Indépendance

#### Indépendance scientifique & éthique

L'Institut SIIN garantit une formation conçue et dispensée en totale indépendance vis-à-vis des laboratoires pharmaceutiques, des industries agroalimentaires et des fabricants de compléments alimentaires.

Cette indépendance assure une transmission critique, neutre et exclusivement orientée vers la qualité scientifique, la compétence professionnelle et l'intérêt du patient.



Les  
Fondateurs

## Les Fondateurs de l'Institut SIIN

### Dr Geneviève MOREAU

*Docteur en médecine — Fondatrice et Directrice de l'Institut SIIN*

*Fellow Ashoka, Fellow Caring Entrepreneurship Fund, King Baudouin Foundation*

Médecin engagée, Geneviève Moreau a fondé l'Institut SIIN avec la conviction que la prévention nutritionnelle doit être rigoureuse, indépendante et accessible. Sa reconnaissance en tant que Fellow Ashoka, distinction attribuée aux entrepreneurs sociaux dont les projets ont un impact sociétal significatif, témoigne de la portée de cette démarche.

### Pr Olivier COUDRON

*Docteur en médecine — Cofondateur de l'Institut SIIN et Directeur scientifique et pédagogique*

*Responsable, créateur et professeur associé aux Diplômes Universitaires ASMF et CNO à l'Université de Bourgogne Europe (UMDPC Pôle Nutrition)*

*Ancien professeur associé en pharmacologie clinique à l'Université de Bourgogne Europe*

Clinicien, Auteur et enseignant, Olivier Coudron est responsable de la conception scientifique des programmes de formation. Son ancrage universitaire, sa pratique clinique et son indépendance vis-à-vis de l'industrie constituent les fondements de l'exigence scientifique des formations proposées.

## Message de la Direction

Les transformations du système de santé appellent une évolution exigeante des pratiques professionnelles.

L'augmentation des pathologies chroniques, l'impact des déterminants environnementaux et les enjeux de prévention nécessitent une approche structurée, rigoureuse et scientifiquement fondée.

L'Institut SIIN accompagne les professionnels dans une montée en compétence progressive, adossée aux données scientifiques les plus actuelles et à une indépendance académique totale.

Ce programme a été conçu pour offrir une base solide et directement applicable à la pratique clinique ou professionnelle.

Au-delà de l'acquisition de connaissances, notre ambition est de contribuer à l'émergence de professionnels capables d'inscrire leur pratique dans une vision durable et éclairée de la santé.

### Geneviève MOREAU

Directrice fondatrice

### Olivier COUDRON

Directeur scientifique et pédagogique



## SOMMAIRE DU PROGRAMME DE LA FORMATION

CONTEXTE & ENJEUX.....	5
PRÉSENTATION GÉNÉRALE .....	5
APPROCHE SCIENTIFIQUE & MÉTHODOLOGIQUE .....	5
COMPÉTENCES VISÉES & OBJECTIFS PROFESSIONNELS.....	6
BÉNÉFICES & PERSPECTIVES PROFESSIONNELLES.....	7
COLLÈGE PÉDAGOGIQUE.....	8
PRÉSENTATION DE LA FORMATION .....	9
BLOC 20 - DERMO-NUTRITION & MICRONUTRITION.....	11
CALENDRIER DES CLASSES VIRTUELLES .....	12
MODALITÉS D'ÉVALUATION.....	13
TARIFS & FINANCEMENT .....	14
INFORMATIONS PRATIQUES & CONTACT .....	15
ACCESSIBILITÉ.....	15
L'INSTITUT SIIN .....	16

## CONTEXTE & ENJEUX

La peau constitue une interface majeure entre l'organisme et un environnement extérieur de plus en plus agressif. Sa santé, son apparence, sa capacité de réparation et son vieillissement dépendent étroitement de l'équilibre physiologique interne, de la qualité de l'alimentation, du statut micronutritionnel, du mode de vie, des soins apportés au quotidien et des expositions environnementales.

Les troubles dermatologiques occupent aujourd'hui une place croissante dans les problématiques de santé. Ils concernent aussi bien les états inflammatoires cutanés, l'acné, l'eczéma, le psoriasis, les rougeurs, les troubles trophiques de la peau, des cheveux et des ongles, que le vieillissement cutané prématuré et certaines problématiques de dermo-esthétique.

Les avancées scientifiques récentes ont permis de mieux comprendre les interactions entre santé cutanée, homéostasie interne, microbiote intestinal, microbiote cutané, inflammation de bas grade, stress oxydant, glycation, exposition aux toxiques environnementaux et perturbateurs endocriniens. Elles ont également mis en évidence le rôle déterminant de l'alimentation, du statut en acides gras essentiels, vitamines, antioxydants, peptides de collagène et autres micronutriments fonctionnels dans la qualité du terrain cutané.

Dans ce contexte, la nutrition, la micronutrition, la nutri-cosmétique et la médecine des modes de vie apparaissent comme des leviers majeurs de prévention et d'accompagnement. Elles permettent d'agir à la fois sur les mécanismes internes de la santé cutanée et sur les facteurs modifiables impliqués dans le vieillissement, l'inflammation et la vulnérabilité dermatologique.

## PRÉSENTATION GÉNÉRALE

Le **D.I. BC 20 - Dermo-Nutrition-Micronutrition** est une spécialisation clinique et pratique destinée aux professionnels souhaitant développer une expertise clinique et pratique en nutrition fonctionnelle et micronutrition appliquées à la santé cutanée, à la dermatologie préventive et à la dermo-esthétique saine et durable.

Ce bloc permet d'acquérir une vision globale et fonctionnelle des déséquilibres cutanés, en intégrant les interactions entre alimentation, microbiotes, inflammation, stress oxydant, glycation, équilibre hormonal, exposome, statut micronutritionnel, sommeil, stress psycho-émotionnel et modes de vie.

La spécialisation aborde les principaux facteurs de risque et mécanismes physiopathologiques impliqués dans les troubles dermatologiques inflammatoires, allergiques, trophiques et liés au vieillissement, tout en actualisant les stratégies nutritionnelles et micronutritionnelles à la lumière des connaissances scientifiques les plus récentes.

Une attention particulière est portée aux approches de nutri-cosmétique responsable, aux stratégies nutritionnelles antioxydantes et anti-inflammatoires, aux micronutriments utiles à la santé cutanée, ainsi qu'à l'analyse critique de certains produits d'hygiène, de cosmétologie et de photoprotection dans une logique de santé durable.

## APPROCHE SCIENTIFIQUE & MÉTHODOLOGIQUE

La formation repose sur une approche scientifique et méthodologique structurée autour des 6 principes suivants :

- **Scientifique et evidence-based**  
Fondée sur l'analyse critique des données scientifiques publiées et la hiérarchisation des niveaux de preuve.
- **Fonctionnelle** (compréhension des mécanismes)  
Comprendre les mécanismes physiologiques et physiopathologiques avant toute recommandation ou intervention.
- **Systémique** (interdépendances biologiques)  
Intégrer les interactions entre métabolisme, microbiote, inflammation, neurobiologie et facteurs environnementaux dans une compréhension des réseaux biologiques interconnectés.
- **Globale** (approche biopsychosociale)  
Considérer la personne dans sa globalité biologique, comportementale et environnementale.
- **Intégrative** (coordination multidisciplinaire)  
Articuler nutrition, mode de vie et pratique clinique dans une cohérence professionnelle fondée sur les recommandations en vigueur.
- **Durable** (prise en compte des déterminants environnementaux)  
Intégrer les dimensions nutritionnelles, environnementales et sociétales dans une perspective de santé publique.

## COMPÉTENCES VISÉES & OBJECTIFS PROFESSIONNELS

### À l'issue du Bloc de compétence 20

#### Dermo-Nutrition & Micronutrition, le professionnel sera en capacité de :

##### Expertise scientifique & fonctionnelle

- ◆ Comprendre les principaux mécanismes physiologiques et physiopathologiques impliqués dans la santé cutanée et les troubles dermatologiques.
- ◆ Expliquer le rôle de l'inflammation, du stress oxydant, de la glycation, des déficits micronutritionnels, des microbiotes et de l'exposome dans les déséquilibres cutanés.
- ◆ Intégrer une vision globale des troubles dermatologiques fondée sur les données scientifiques les plus récentes.
- ◆ Mieux comprendre les interactions entre alimentation, statut micronutritionnel, environnement, équilibre hormonal et santé de la peau.

##### Évaluation & interprétation

- ◆ Structurer l'accompagnement grâce à des questionnaires cliniques permettant une approche plus rapide et plus personnalisée.
- ◆ Proposer les marqueurs de biologie Nutri-Préventive les plus adaptés au terrain cutané, dans le respect du cadre réglementaire applicable.
- ◆ Identifier les facteurs nutritionnels, biologiques, environnementaux et comportementaux impliqués dans les troubles dermatologiques.
- ◆ Adapter les recommandations au profil individuel, à la situation cutanée et aux objectifs de prévention.

##### Nutrition, micronutrition & stratégies d'intervention

- ◆ Promouvoir un mode de vie et une alimentation saine et durable favorables à la santé et à la beauté de la peau.
- ◆ Conseiller de façon pertinente les modèles alimentaires ou adaptations nutritionnelles les plus appropriés selon la personne et la situation clinique.
- ◆ Développer une expertise en dermo-nutrition et en nutri-cosmétologie durable : acides gras essentiels, vitamines, antioxydants, acides hyaluroniques, peptides de collagène et autres micronutriments ou nutraceutiques utiles.
- ◆ Maîtriser les indications, limites, précautions, posologies, biodisponibilité et stratégies d'usage des principaux actifs utilisés dans la santé cutanée.
- ◆ Reconnaître les additifs, ingrédients ou expositions non appropriés, y compris dans certains produits d'hygiène, cosmétiques et protections solaires.

##### Applications cliniques & accompagnement global

- ◆ Proposer des accompagnements adaptés et personnalisés pour les principaux troubles cutanés : sécheresse, allergie cutanée, eczéma, acné de l'adolescent ou de l'adulte, psoriasis, rougeurs, couperose, cicatrices, troubles trophiques de la peau, des ongles et des cheveux fragiles.
- ◆ Optimiser la prévention des agressions solaires, du vieillissement cutané et des altérations liées aux UV par un mode de vie adapté et une alimentation santé.
- ◆ Intégrer certains outils utiles de Neuro-Nutrition® pour la respiration, l'oxygénation, la gestion du stress et du sommeil dans une approche cutanée globale.
- ◆ Proposer des recommandations pratiques directement applicables dans les situations les plus fréquentes rencontrées en consultation ou en accompagnement.

## **BÉNÉFICES & PERSPECTIVES PROFESSIONNELLES**

### **Apports professionnels de la formation**

**L'acquisition de nouvelles compétences en Dermo-Nutrition & Micronutrition permet :**

- de développer une expertise clinique et pratique à forte valeur ajoutée dans l'accompagnement de la santé cutanée
- de mieux comprendre les interactions entre alimentation, microbiotes, inflammation, stress oxydant et vieillissement cutané
- de renforcer la pertinence scientifique des accompagnements proposés
- de personnaliser davantage les recommandations nutritionnelles, micronutritionnelles et de mode de vie
- d'intégrer des stratégies pratiques, innovantes et scientifiquement fondées dans la pratique quotidienne
- de différencier son activité professionnelle par une approche globale, actualisée et durable de la dermatologie préventive et de la dermo-esthétique

### **Finalité d'une formation qualifiante**

**Cette spécialisation qualifiante vise à permettre aux professionnels :**

- d'acquérir des connaissances actualisées dans le champ de la dermo-nutrition fonctionnelle et micronutritionnelle
- de développer des compétences opérationnelles directement applicables en pratique
- d'adapter leur pratique aux avancées scientifiques récentes
- d'inscrire leur activité dans une démarche de prévention, de personnalisation et de formation continue

### **Intégrer la dermatologie préventive nutritionnelle et micronutritionnelle dans la pratique professionnelle**

Le BC20 permet d'intégrer la dermo-nutrition-micronutrition et la dermo-esthétique comme levier majeur de compréhension des déséquilibres cutanés, de personnalisation des stratégies nutritionnelles et d'accompagnement durable en santé fonctionnelle.

## **Développer une expertise en Dermo-Nutrition & Micronutrition en Santé Fonctionnelle Préventive & Intégrative**

## COLLÈGE PÉDAGOGIQUE

La qualité pédagogique du programme repose sur un collège pluridisciplinaire d'enseignants et d'intervenants sélectionnés pour leur expertise scientifique et leur expérience professionnelle.

Au-delà du concepteur et responsable scientifique du programme, chaque apprenant bénéficie de l'expertise croisée d'enseignants-chercheurs universitaires et de professionnels de terrain, garantissant une articulation entre rigueur scientifique et application clinique ou professionnelle.

### 🏠 Concepteur & responsable scientifique

#### Pr. Olivier COUDRON

Docteur en médecine - Directeur scientifique et pédagogique de l'Institut SiIN - Ancien professeur associé en pharmacologie clinique - Responsable, créateur et professeur associé aux Diplômes Universitaires ASMF et CNO à l'Université de Bourgogne Europe (UMDPC Pôle Nutrition)

### 🎓 Enseignants-chercheurs universitaires

**Des enseignants-chercheurs issus d'universités partenaires** interviennent ponctuellement lors de classes virtuelles afin d'apporter un éclairage scientifique actualisé, fondé sur la recherche clinique et fondamentale.

Leur contribution permet :

- ◆ D'actualiser les connaissances en biologie nutritionnelle, microbiote, chronobiologie et épigénétique.
- ◆ De présenter les avancées récentes en micronutrition et en médecine du mode de vie.
- ◆ De développer l'esprit critique méthodologique : lecture d'articles scientifiques, hiérarchisation des niveaux de preuve, analyse des recommandations nationales et internationales.

### 👨‍⚕️ Experts cliniciens

#### Experts cliniciens et professionnels de terrain

Des professionnels en exercice interviennent lors des classes virtuelles et des études de cas.

Issus de disciplines médicales, pharmaceutiques et paramédicales variées, ils apportent une perspective concrète permettant l'intégration raisonnée de la micronutrition dans les pratiques professionnelles.

- ◆ Médecins généralistes formés en micronutrition et nutrition fonctionnelle
- ◆ Médecins spécialistes : cardiologie, pédiatrie, neurologie, gastro-entérologie, oncologie, dermatologie, gynécologie-obstétrique
- ◆ Chirurgiens-dentistes, sages-femmes, infirmiers
- ◆ Diététiciens nutritionnistes, kinésithérapeutes, neuropsychologues
- ◆ Pharmaciens d'officine & d'industrie
- ◆ Professionnels de l'éducation thérapeutique
- ◆ Ingénieur agronome, biologistes spécialisés en nutrition

## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

### Public concerné

Cette formation s'adresse notamment aux :

- Médecins, Pharmaciens, Chirurgiens-dentistes, Sages-femmes, Infirmiers, Diététiciens, Kinésithérapeutes
- Professionnels du soin, de l'éducation en santé et de la prévention
- Naturopathes, conseillers en alimentation, coachs sportifs
- Professionnels souhaitant développer ou structurer une expertise en nutrition fonctionnelle et micronutrition appliquées à la dermo-esthétique et santé cutanée
- Salariés, travailleurs indépendants, demandeurs d'emploi ou professionnels en reconversion

### Condition d'accès

#### Prérequis

- Aucun prérequis académique n'est exigé.

La formation est accessible aux professionnels disposant d'un projet cohérent avec les objectifs pédagogiques du programme.

#### Prérequis techniques

- Matériel requis : Ordinateur avec connexion internet stable - Navigateur internet récent - Casque ou écouteurs recommandés pour un meilleur confort d'écoute.

### Organisation pédagogique

#### Formation intégralement à distance.

- **Accès 24h/24 et 7j/7** via la plateforme sécurisée eCampus  
Ouverture des contenus à partir du 1er octobre 2026  
En cas d'inscription en cours d'année académique, accès immédiat aux contenus disponibles
- **Durée d'accès** : Ressources pédagogiques accessibles pendant 12 mois à compter de l'activation
- **Prolongation** : Annuelle possible pour les membres SIIN Academy

### Format & volume horaire

#### Volume horaire total : 36 heures

- 20 h 30 d'e-learning audio-vidéo
- 9 h 30 d'e-learning pédagogique asynchrone encadré (lectures dirigées, dossiers scientifiques, protocoles, études de cas et supports méthodologiques scénarisés, intégrés aux modules de compétence et associés à des objectifs pédagogiques identifiés)
- 4 h 30 de classes virtuelles en direct et en replay (Nutri-Team : groupes d'apprenants organisés par promotion)
- 1 h 30 d'évaluations formatives et qualifiantes, directement adossées aux objectifs pédagogiques et aux compétences visées de chaque bloc

### Moyens pédagogiques

Plateforme pédagogique sécurisée « eCampus » de l'Institut SIIN.

Supports :

- Supports de cours téléchargeables associés aux contenus audio-vidéo
- Supports de synthèse, protocoles et questionnaires pédagogiques
- Accès aux replays des classes virtuelles

Suivi pédagogique assuré par l'équipe SIIN

Langue de la formation : Français

Assistance technique et pédagogique disponible tout au long du parcours.

### Méthodes pédagogiques

La formation combine :

- Apports théoriques et scientifiques
- Études de cas cliniques commentées
- Travaux pédagogiques dirigés à distance
- Classes virtuelles interactives
- Espace communautaire d'échanges entre apprenants
- Forum pédagogique et Glossaire Questions/Réponses

Chaque module de compétence associe contenus audio-vidéo et travaux pédagogiques dirigés à distance, intégrés dans une progression structurée, avec suivi pédagogique et évaluations formatives.

Le suivi de l'assiduité est assuré via la plateforme eCampus (traçabilité des connexions, progression pédagogique et émargement numérique).

## BLOC 20 - DERMO-NUTRITION & MICRONUTRITION

**BC20**

### Bloc de compétence 20 – D.I. Dermo-Nutrition & Micronutrition

*Alimentation, micronutrition, mode de vie, nutri-cosmétologie durable en santé cutanée*  
· 36 h · Modules de compétence 2/5/29/34/81/82 · Ouverture : 1er octobre 2026

Ce bloc développe une maîtrise scientifique et appliquée des mécanismes impliqués dans la santé cutanée, l'inflammation dermatologique et le vieillissement de la peau.

Il explore les liens entre alimentation, micronutrition, microbiotes, stress oxydant, glycation, exposome et dermo-esthétique saine et durable.

Il constitue un véritable socle d'expertise pour élaborer un conseil structuré, personnalisé et scientifiquement fondé.

#### **Nutri-Team en direct (12h30 à 14h)**

→ Nutri-physio-physiopathologie - 3 décembre 2026

→ Science des microbiotes - 14 janvier 2027

→ Dermo-nutrition & dermo-esthétique, nutri-cosmétiques - 25 mai 2027

**M 02**

#### **GASTROENTÉROLOGIE : PHYSIOLOGIE & PHYSIOPATHOLOGIE**

→ Digestion, assimilation, troubles de l'absorption

→ Microbiote intestinal, microbiome, barrière intestinale, dysbioses

**M 05**

#### **TOXICOLOGIE : PHYSIOLOGIE & PHYSIOPATHOLOGIE**

→ Exposome, toxicologie nutritionnelle

→ Toxiques alimentaires et environnementaux

**M 29**

#### **MICROBIOTES & ÉCOSYSTÈME INTESTINAL & MICROBIOMES**

→ Barrière intestinale, hyperperméabilité et dysbioses

→ Interventions microbiotiques, interactions microbiennes, toxiques et détoxication

**M 34**

#### **DERMO-MICROBIOTES**

→ Rôle des microbiotes dans l'acné, la dermatite atopique et l'inflammation cutanée

→ Interactions entre microbiotes, peau et terrain inflammatoire

**M 81**

#### **DERMATO-NUTRITION & MICRONUTRITION**

→ Nutrition de la peau, bilan dermo-biologie Nutri-Préventive, mode de vie, protection cutanée

→ Chrononutrition, rythmes biologiques et sommeil

→ Prises en charge nutritionnelles et micronutritionnelles de l'acné, du psoriasis, de l'eczéma, de la dermatite atopique ou séborrhéique, de la rosacée, de la couperose, des mycoses cutanées et de l'alopecie

→ Prévention des mélanomes et protocoles d'accompagnement en nutri-prévention

M 82

## DERMO-ESTHÉTIQUE, NUTRI-COSMÉTOLOGIE PEAU & CHEVEUX

- Perturbateurs endocriniens et santé cutanée
- Alimentation optimale de la peau, soins internes et externes
- Prévention du vieillissement cutané
- Trophicité et beauté de la peau, des ongles et des cheveux
- Cosmétologie nutraceutique efficace, saine et durable

## CALENDRIER DES CLASSES VIRTUELLES

L'année académique 2026- 2027 comprend :

- 3 classes « Nutri-Team », intégrées au volume horaire déclaré ( 4 h 30 ) et faisant partie du parcours
- 2 classes institutionnelles (introduction et clôture)
- 3 classes d'experts invités organisées en cours d'année

Les classes Nutri-Team sont incluses dans le volume horaire déclaré.

Les classes d'introduction, de clôture et les classes d'experts invités constituent des ressources pédagogiques complémentaires, hors volume horaire qualifiant.

**Les replays sont accessibles via la plateforme eCampus en cas d'indisponibilité à la date programmée.**

DATE	TYPE	HORAIRE	CONTENU	STATUT
1er octobre 2026	<b>Classe d'introduction</b>	12h - 14h	Présentation du parcours, outils pédagogiques et modalités techniques	
3 décembre 2026	<b>Nutri-Team – M 2/5</b>	12h30 - 14h	Cas clinique Nutri-Physiologie & Physiopathologie	<b>Include</b>
14 janvier 2027	<b>Nutri-Team – M 29/34</b>	12h30 - 14h	Cas clinique Science des microbiotes Nutrition & Micronutrition	<b>Include</b>
25 mai 2027	<b>Nutri-Team – M 81/82</b>	12h30 - 14h	Cas clinique dermo-nutrition & dermo-esthétique, nutri-cosmétologie	<b>Include</b>
25 juin 2027	<b>Classe de clôture</b>	12h - 14h	Bilan pédagogique et modalités d'évaluation qualifiante	
En cours d'année académique	<b>Classes experts invités (3 x 2h)</b>	Variable	Thématiques complémentaires en micronutrition et alimentation saine et durable.	

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

Les évaluations sont conçues en lien direct avec les objectifs pédagogiques identifiés et les compétences associées à chaque bloc de formation.

Elles permettent de mesurer l'acquisition des connaissances et des compétences, conformément aux exigences de la formation professionnelle continue.

### Évaluations formatives

6 QCM d'auto-évaluation jalonnent le parcours.

Ces évaluations sont proposées au début et/ou à la fin des modules et permettent :

- d'identifier les acquis et les points à consolider
- d'accompagner la progression pédagogique
- de préparer les épreuves qualifiantes

Les évaluations formatives ne conditionnent pas l'obtention du diplôme

### Évaluation qualifiante

1 examen, correspondant au bloc de compétence 20

**Modalités :**

- Un examen QCM
- Mise à disposition des examens à partir du 29 juin 2027
- Passation en ligne via la plateforme sécurisée eCampus

**Condition de réussite :**

- ✓ 60 % minimum requis pour l'examen du bloc.

La session d'examens qualifiants est ouverte jusqu'au 31 décembre 2027 inclus.

Passé ce délai, toute épreuve non réalisée sera considérée comme non validée, sauf cas de force majeure dûment justifié et accepté par l'organisme de formation.

La validation du bloc conditionne l'obtention du Diplôme Institutionnel

### Documents délivrés

Après validation des modalités prévues :

- Attestation de suivi de formation
- Certificat de réalisation de l'action de formation
- Certificat de réussite du bloc de compétence
- **Diplôme Institutionnel Intelligent-Nutrition®**  
**Dermo-Nutrition & Micronutrition en Santé Fonctionnelle Préventive & Intégrative**

Délivré et certifié par l'Institut SIIN après validation du bloc de compétence.

Ce Diplôme Institutionnel relève de la formation professionnelle continue.

Il ne vaut pas agrément d'État et ne confère pas de titre professionnel réglementé.

## TARIFS & FINANCEMENT

### Conditions d'inscription

**Les inscriptions pour la rentrée du 1er octobre 2026 sont ouvertes.**

Le nombre de places par promotion est volontairement limité afin de préserver la qualité pédagogique et l'accompagnement.

Les conditions tarifaires évoluent progressivement à l'approche de la rentrée académique.

Les modalités tarifaires en vigueur au moment de l'inscription sont consultables sur la page officielle du site dédiée à la formation.

Les conditions applicables sont celles en vigueur à la date de validation et de règlement intégral de l'inscription (hors dispositifs de subrogation).

Si vous avez déjà suivi en 2025/2026 des modules de compétence repris dans ce programme, le montant correspondant à ces modules sera déduit et ne sera donc pas facturé une seconde fois. Cette déduction ne s'applique pas dans le cadre des tarifs de prévente.

**Tarif académique de référence :** Formations exonérées de TVA

<b>Tarif académique officiel</b> <b>25 €/h</b> 900 €	<b>Tarif membre SIIN Academy</b> <b>20 €/h</b> 720 €	<b>Prise en charge subrogation</b> <b>30 €/h</b> 1080 €
--	--	---

### Financement

La formation peut faire l'objet d'une prise en charge selon la situation professionnelle : FIF PL, OPCO, France Travail, Employeur

Formacode : 44074 - Prévention éducation santé

NSF : 331 - Santé

Un accompagnement administratif personnalisé est proposé pour la constitution des dossiers de financement.

Date limite de dépôt des dossiers en cas de subrogation : 1er août 2026.

### Ressources pédagogiques incluses dans l'inscription

L'inscription au D.I. Micronutrition comprend l'accès à des ressources pédagogiques complémentaires intégrées au dispositif de formation :

- **Classes d'experts invités** (3 sessions de 2h en direct et en replay)
- **Classes d'introduction et de clôture de l'année académique**
- **Nutri-Toolbox Intelligent-Nutrition®** comprenant :
  - Glossaire pédagogique
  - Guide Intelligent-Nutrition®
  - 46 fiches aliments
  - 3h20 de vidéos de prérequis
  - 50 questionnaires pédagogiques
  - Replays des classes de mentorat selon la profession
  - Classe dédiée à l'assurance et à l'installation professionnelle

**Ces ressources sont intégrées au parcours pédagogique et ne font l'objet d'aucune facturation complémentaire.**

## INFORMATIONS PRATIQUES & CONTACT

### Modalités d'inscription

#### L'inscription s'effectue en 5 étapes

- ◆ Création d'un compte personnel MySIIN sur le site officiel : [www.siin-nutrition.com](http://www.siin-nutrition.com)
- ◆ Sélection de la formation et complétion du questionnaire de recueil des besoins et d'auto-positionnement
- ◆ Validation du devis et de la convention de formation
- ◆ Règlement de l'inscription
- ◆ Accès à la plateforme eCampus et démarrage du parcours à compter du 1er octobre 2026

### Équipe & contacts

- ◆ Pédagogie & gestion e-Campus  
Stéphanie - Assistante pédagogique
- ◆ Financement & Référente handicap  
Tanja - Assistante de direction

### Contacts téléphoniques

- ◆ France : +33 1 89 16 85 60
  - ◆ Belgique : +32 81 403 465
  - ◆ Suisse : +41 21 519 09 80
- Permanence téléphonique :  
du lundi au vendredi, de 9h à 13h

## ACCESSIBILITÉ

La formation est accessible aux personnes en situation de handicap.

Un échange préalable peut être organisé afin d'étudier la faisabilité du projet de formation et, si nécessaire, d'adapter les modalités pédagogiques.

Contact :

Tanja - Référente handicap

Par téléphone ou via la messagerie sécurisée de l'[espace personnel MySIIN](#) ou via notre [formulaire de contact](#) en ligne.

## L'INSTITUT SIIN



### Organisme de formation français en Santé Globale et Durable.

#### ◆ Les principaux domaines d'expertise :

- Alimentation Saine et Durable
- Nutrition Préventive
- Micronutrition
- Médecine du Mode de Vie
- Neuro-Nutrition®
- Chronobiologie Nutritionnelle
- Biologie Nutri-Préventive

#### ◆ Les 6 approches pédagogiques :

- Scientifique et evidence-based
- Fonctionnelle (compréhension des mécanismes)
- Systémique (interdépendances biologiques)
- Globale (approche biopsychosociale)
- Intégrative (coordination multidisciplinaire)
- Durable (prise en compte des déterminants environnementaux)

#### ◆ Formations Qualifiantes dans le cadre de la Formation Professionnelle Continue.

#### ◆ D.I. Diplômes Institutionnels délivrés et certifiés SIIN

#### ◆ Marques déposées : Intelligent-Nutrition® & Neuro-Nutrition®

#### ◆ Certification qualité Qualiopi - action de formation

#### ◆ Référencé Datadock (n° 0058382) et ANDPC (n° 3031)

#### ◆ N° déclaration d'activité : 11 75 47184 75 - DRIEETS Paris

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'État

L'Institut SIIN exerce en totale indépendance vis-à-vis des industries pharmaceutiques, agroalimentaires et nutraceutiques.

SIIN France SAS - SIRET 518 857 594 00015 - 60, Avenue d'Iéna, 75116 Paris - France