



ONE HEALTH – ONE COMPANY – ONE SOLUTION

2024

PRÉSENTATION DE L'ENTREPRISE

LA SANTÉ NE CONNAÎT PAS DE FRONTIÈRES

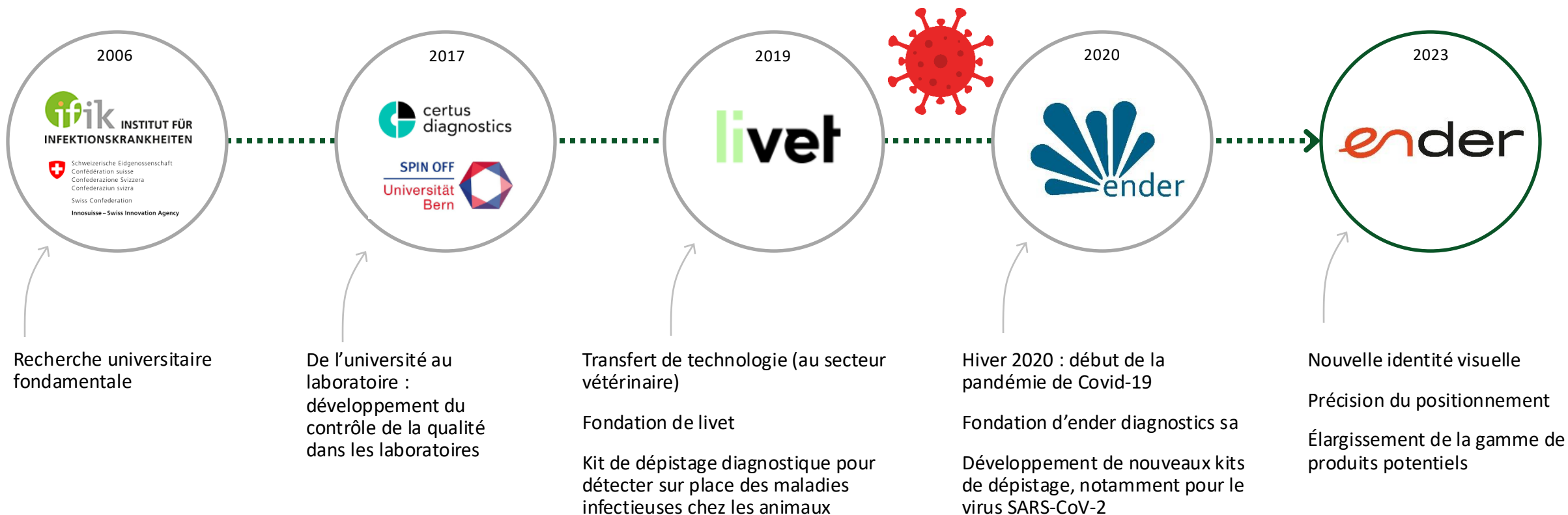
ender diagnostics sa développe des **solutions de dépistage holistiques** pour préserver la **santé des êtres humains, des animaux et de l'environnement**. Grâce à nos analyses précises, à nos solutions diagnostiques et à nos prestations complémentaires, notre **PME suisse contribue significativement à la promotion de la santé et à la gestion des crises sanitaires**.

Nous le savons : la santé et le bien-être des êtres humains, des animaux et de l'environnement sont étroitement liés. Dans cet esprit, nous développons des **solutions ciblées et peu invasives**. ender diagnostics sa a fait ses preuves en cas de crise, nos prestations sont adaptables et apportent une valeur ajoutée, et notre approche est transversale.



L'HISTOIRE D'ENDER

De spin-off à prestataire réactif de solutions de dépistage holistiques :



ONE HEALTH ?

la santé humaine est étroitement liée à celle des animaux et de notre environnement commun.

Dans le monde actuel, les interactions entre êtres humains et animaux s'intensifient et se multiplient. Nous partageons l'environnement, des maladies et d'autres problèmes sanitaires.

À travers le monde, des millions d'êtres humains et d'animaux souffrent chaque année de maladies zoonotiques (maladies qui se transmettent entre animaux et humains).

Les maladies ne s'arrêtent pas aux frontières.

Le concept **One Health** (une seule santé) ne se limite pas à la question des maladies zoonotiques. Il s'applique aussi à d'autres sujets qui peuvent bénéficier de cette approche :



Résistance aux antibiotiques

Les germes résistants aux antibiotiques peuvent se propager rapidement au sein des communautés, des chaînes d'approvisionnement alimentaires et de l'environnement (sols, eau), ce qui complique le traitement de certaines infections chez les animaux et les êtres humains.



Maladies à transmission vectorielle

Avec la hausse des températures, moustiques et tiques élargissent leurs habitats. Les vecteurs de maladies infectieuses sont notamment les moustiques, les tiques et les puces. Une personne qui tombe malade suite à une piqûre ou une morsure de ces insectes a contracté une maladie à transmission vectorielle.



Sécurité et protection alimentaires

Une maladie qui circule parmi le bétail peut menacer l'approvisionnement alimentaire, les moyens de subsistance de nombreuses personnes et l'économie.



Santé mentale

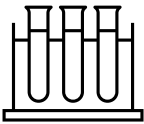
Les contacts avec les animaux peuvent améliorer notre bien-être.



Pollution environnementale

La contamination de l'eau destinée à la consommation, aux loisirs ou à d'autres fins peut rendre malades les êtres humains et les animaux.

INCUBATEUR AINSI QUE BÂTISSEUR DE PONTS ET DE RÉSEAUX POUR DE NOUVELLES VOIES ET SOLUTIONS



Recherche et développement internes à l'entreprise



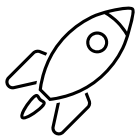
Logistique et opérations : grande expertise, y compris en logistique inverse



Réactivité : taille de l'entreprise et compétences



Rapidité : d'adaptation et de traitement des échantillons



Facilitateur : soutien aux start-up et aux petites entreprises



Haut niveau de numérisation, pas de rupture de média

QUALITÉ : CERTIFICATION ISO



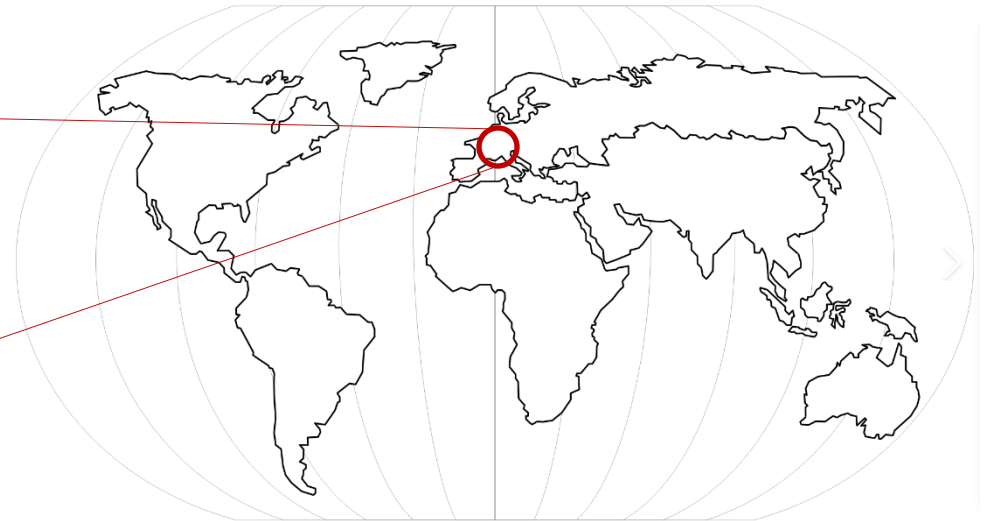
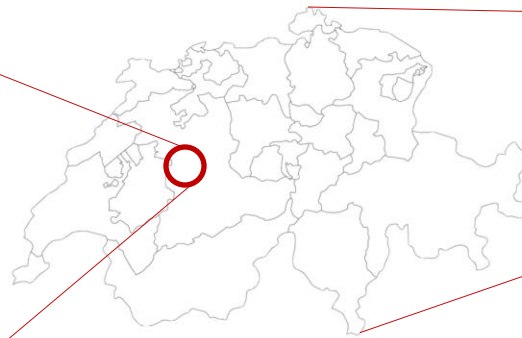
START-UP TEAM OF THE YEAR 2022



- Parmi les 64 sociétés en compétition, ender a su se démarquer et convaincre le jury
- Distinction remise par le Zentrum für Innovation & Digitalisierung (ZID, c.-à-d. centre pour l'innovation et la numérisation)
- Impressions de la remise des prix et listes des entreprises participantes : <https://zid-bernapark.ch/superpower-party-2022>

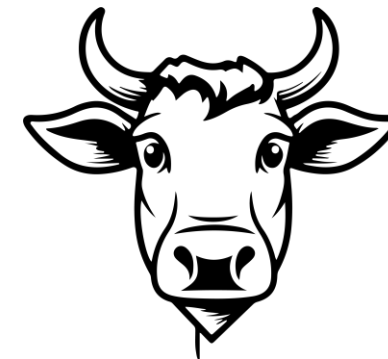
EMPLACEMENT

Installée à Bümpliz Süd, active à l'international, sensibilisée aux questions transfrontalières.



PORTEFEUILLE DE PRODUITS (EXEMPLE)





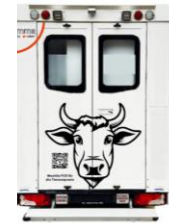
EMMA

La **résistance aux antibiotiques est une menace sérieuse** pour la santé publique. Un principe clé s'impose : administrer le moins possible d'antibiotiques aux humains et aux animaux et, le cas échéant, le faire de manière ciblée.

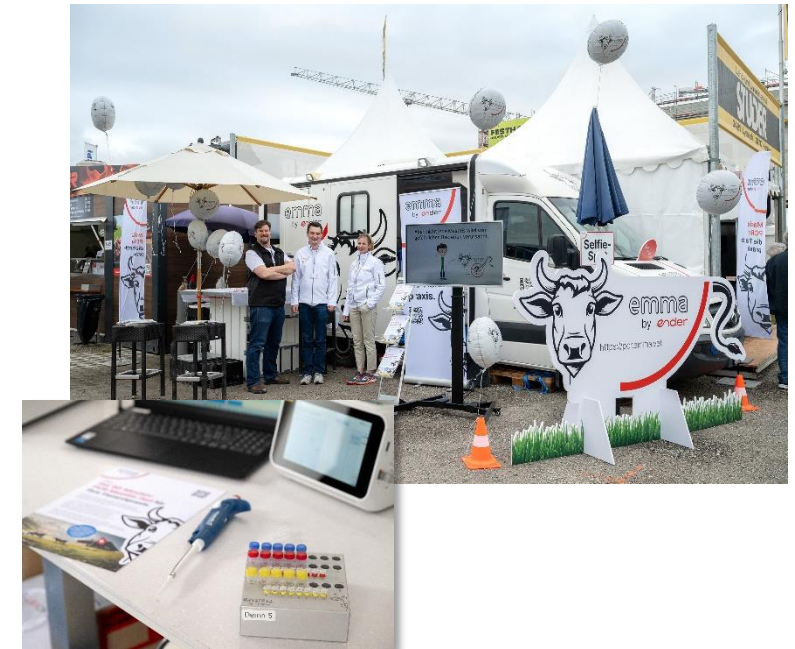
emma, l'une des **solutions diagnostiques** développées par ender, les vétérinaires disposent d'un **outil de diagnostic moléculaire rapide** (résultats en 90 minutes) pour traiter les cas de mammites chez les vaches laitières sur la base de preuves. Recourir à emma permet **d'utiliser jusqu'à 40 % d'antibiotiques en moins** et de **réduire significativement le risque de résistance aux antibiotiques**. Pour les agricultrices et agriculteurs, ce sont **aussi des économies conséquentes**.

<https://pcr.emma.vet>

Foire de printemps « emma goes BEA »



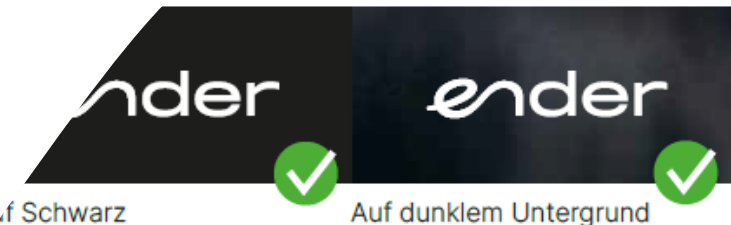
Vidéo explicative



IDENTITÉ VISUELLE



Auf hellem Untergrund



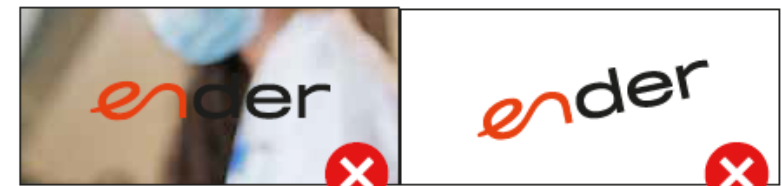
Auf Schwarz

Auf dunklem Untergrund



verzerrten

umfärben



Auf unruhigem Untergrund

schräg stellen

NOUVELLE IDENTITÉ VISUELLE

Un concept graphique propre est important pour **l'identité de la marque**. Il doit favoriser la confiance et permettre de se démarquer de la concurrence.

Jusqu'à récemment, plusieurs concepts coexistaient pour représenter ender. Une clarification s'imposait. Parallèlement, la période post-Covid a présenté l'occasion de préciser le positionnement d'ender au moyen d'une nouvelle identité visuelle. Celle-ci confère à ender **une image distinctive, uniforme et, surtout, reconnaissable sur les différents supports de communication**.



Nouveau logo (mi-2023, introduction progressive)



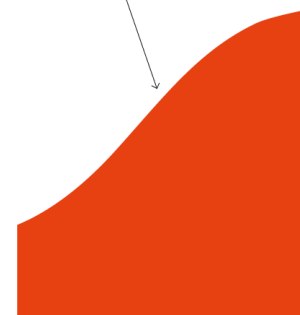
ÉLÉMENTS VISUELS



La dimension « x » correspond à la taille du « d » et équivaut à la zone de protection du logo.



La dimension « x » correspond à la taille du « d » et équivaut à la zone de protection du logo.



Ce « tremplin » présent dans le logo est repris par différents éléments graphiques.

La perception d'une identité visuelle est très subjective. Par conséquent, les avis concernant un nouveau concept divergent, surtout au début du projet. Il faut laisser à l'identité visuelle le temps de s'épanouir. L'identité de la marque est la somme des moyens et des activités de communication.

CAS PRATIQUES (RÉTROSPECTIVE)



PRESTATIONS DURANT LA CRISE DU COVID



Tour de Suisse : constellations de tests mobiles

En collaboration avec l'organisation, nous avons mis au point un protocole de test optimal qui répond aux besoins des athlètes de haut niveau tout en offrant une solution mobile et efficace sur le plan logistique.

Nombre de tests effectués :
3300 tests entre le 6 et le 13 juin



Parlement suisse : tests pour les infrastructures critiques

Lors de la pandémie, les parlementaires, le personnel, les journalistes et les hôtes ont dû se soumettre à des tests salivaires PCR pendant les séances du Parlement suisse.

Nombre de tests effectués :
1000 tests/semaine



SWISS Airline : tests préventifs

Concept global avec plan de mise en œuvre, implémentation (logiciel inclus), logistique, concertation avec SWISS medical services & testing.

Nombre de tests effectués :
600 tests/semaine