

Op zoek naar mensen met technische kennis en affiniteit met de medische wereld!

Ben jij geïnteresseerd in een stage bij een medische pre start-up in Amsterdam? Het team van Gluco-Easy zoekt ontwikkelaars met een technisch, medische of biomedische achtergrond. We zijn een sensor aan het bouwen voor non-invasieve, continue glucose detectie voor diabetici. We gaan nu voor detectie in zweet! Er kan nog veel werk gedaan aan de sensor, zowel optisch als elektrisch. Ook willen beter aansluiten bij de patiënten en de medische wereld. Er is genoeg ruimte om de opdracht aan te passen aan jouw wensen. We zitten in het Demolab van de VU.

Als je interesse hebt, neem dan contact op met prof. Elizabeth von Hauff via:

[E.L.von.hauff@vu.nl](mailto:E.L.von.hauff@vu.nl)

Voor vragen mag je ook contact opnemen met:

Nesha ([g.c.narain@vu.nl](mailto:g.c.narain@vu.nl)), en Ben ([B.J.van.Enter@vu.nl](mailto:B.J.van.Enter@vu.nl))

Looking for students with technical know-how and affinity with the medical world!

Are you interested in an internship at a medical pre start-up in Amsterdam? The Gluco-Easy team is looking for technology developers with a medical or biomedical background. We are building a sensor for non-invasive, continuous glucose monitoring for diabetics. We aim for detection in sweat. There is a lot of work to be done on the sensor side, as well optical as electrical. If you would like to make a better connection between the actual medical condition and the design of the sensor that would be great as well. There is room to talk about specific research interests. We are located at the Demo Lab at the Vrije Universiteit Amsterdam.

If you are interested, please contact prof. Elizabeth von Hauff via:

[E.L.von.hauff@vu.nl](mailto:E.L.von.hauff@vu.nl)

For questions you may contact:

Nesha ([g.c.narain@vu.nl](mailto:g.c.narain@vu.nl)), and Ben ([B.J.van.Enter@vu.nl](mailto:B.J.van.Enter@vu.nl))