

**Jaarvergadering
VERON A13
Eindhoven**

2026

Verslag van de huishoudelijke vergadering,
inclusief de jaarverslagen over 2025

Datum: 19 januari 2026
Locatie: Wijkgebouw 't Slot te Eindhoven



VERON Afdeling Eindhoven

Inhoudsopgave

1	Opening	3
2	Ingekomen stukken	3
3	Samenvatting notulen jaar verslag vorig jaar	3
3.1	Opvolging acties 2025	3
4	Jaarverslag 2025 voorzitter	4
5	Jaarverslag 2025 penningmeester	4
5.1	Afwijkende balans over 2024	4
5.2	Balans 2024 zoals opgenomen in het jaarverslag van 2025	4
5.3	Foutieve verwijzing in Excel bestand	5
5.4	gecorrigeerde balans 2024	5
5.5	financien over 2025	5
6	Kascontrolecommissie	5
6.1	Verslag kascontrolecommissie	5
6.2	Decharge penningmeester en bestuur	5
7	Jaarverslag 2025 secretaris	5
7.1	Silent Key 2025	5
7.2	Ledenaantal afdeling A13-Eindhoven 2025	5
7.3	Afdelingscompetitie stand 2025	5
7.4	Beschikbaarheid 't slot, 2026 en verder	6
7.5	Veranderingen centraal bureau	6
7.6	Onbemande stations 2025	7
8	Ingekomen Jaarverslagen werkgroepen 2025	8
8.1	Velddagen Jaarverslag 2025	8
8.2	Materiaalgroep Jaarverslag 2025	9
8.3	Opleiding Techniek Jaarverslag 2025	9
8.4	Onbemande station namens de Heinrich Hertz stichting Jaarverslag 2025	9
8.5	Zondag Ochtend Ronde Jaarverslag 2025	13
8.6	QSL bureau Jaarverslag 2025	14
9	Bestuurssamenstelling	14
9.1	bestuurssamenstelling 2025, Aftreden bestuursleden	14
9.2	Bestuurssamenstelling 2026	15
10	Begroting 2026	15
10.1	budgetaanvraag Heinrich Hertz Stichting, presentatie en uitleg	15
10.2	begroting 2026, presentatie en stemming	16
11	Samenstelling kascontrole commissie 2026	16
12	VR 2026	16
12.1	Planning VR 2026	16
12.2	Voorstellen A13 VR 2026, discussie en stemming	16
12.3	Voorstel 1, PD0ROH: uitzondering radiozendamateurs 5 m regel	17
12.4	Voorstel 2, PD0ROH: vrijgeven alle HF banden t.b.v. N amateurs	17
12.5	Afgevaardigden naar de VR 2026	19
13	Rondvraag	19
14	Sluiting	19
15	Aanwezigheidsregistratie leden	19
16	Ondertekening verslag door het dagelijks bestuur	20
17	Bijlagen Financieel Jaarverslag	21
17.1	Begroting vs realisatie 2025	21
17.2	Balans 31 december 2025	21

VERON Afdeling Eindhoven

17.3	bezittingen afdeling eindhoven	21
17.4	Resultatenrekening 2025	21
17.5	Begroting 2026.....	21

1 Opening

Rick Wesselink, PE2AAB

De vergadering wordt door de voorzitter om 20:02 geopend.

2 INGEKOMEN STUKKEN

Eric Post, PE1MIX

- Afmeldingen:
 - Arno PE1RDP, volmacht afgegeven aan Rob PE1ITR
 - Han ON4MM, volmacht afgegeven aan Eric PE1MIX
 - Henk PA3GUO, volmacht afgegeven aan Joris PE1GLX
 - Bertus PE1KEH, volmacht afgegeven aan Rens PE1LGW
- Verslag kascontrolecommissie
- Jaarverslagen van de afzonderlijke commissies
- Jaarverslag Heinrich Hertz Stichting
- Aankondiging 86^{ste} VR 2026
- Veranderingen binnen het Centraal Bureau
- Verzoek van de Heinrich Hertz stichting voor een bijdrage van € xxx
- 2 x voorstel t.b.v. VR 2026

3 SAMENVATTING NOTULEN JAAR VERSLAG VORIG JAAR

Eric Post, PE1MIX

De notulen van 2025 worden hier niet samengevat, deze zijn beschikbaar op de A13 website. **Daar worden ze gepubliceerd zonder financiële gegevens en handtekeningen.** Voor leden van A13 is het volledige verslag op te vragen bij de secretaris. De notulen van 2025 zijn door de vergadering goedgekeurd met 24 stemmen voor en 1 onthouding.

3.1 OPVOLGING ACTIES 2025

Eric Post, PE1MIX

- Zouden de jaarverslagen van de commissies voorafgaand aan de jaarvergadering op de website gepubliceerd kunnen worden? *Bestuur: dit is uitgevoerd.*
- Opgemerkt wordt dat er veel geld op de lopende rekening staat, is het mogelijk dit naar de spaarrekening over te boeken zodat het nog wat rente oplevert. *Bestuur: dit is uitgevoerd.*

VERON Afdeling Eindhoven

- Zouden de nieuwsbrieven op de website gepubliceerd kunnen worden? *Bestuur: dit is uitgevoerd.*
- Opgemerkt wordt dat er weinig "log" activiteit is op de zondagochtendronde
Bestuur: wij herkennen dit (nog steeds) maar hebben geen pasklare oplossing om dit te verbeteren. Het onderwerp heeft wel de aandacht van zowel het bestuur als de rondeleiders.

4 JAARVERSLAG 2025 VOORZITTER

Rick Wesselink, PE2AAB

Beste leden,

Tijdens de kerstbijeenkomst hebben we uitgebreid stilgestaan bij het afgelopen verenigingsjaar. Vandaag wil ik dat graag kort samenvatten. 2025 was opnieuw een mooi en actief jaar voor onze afdeling. We kunnen met trots terugkijken op een goed gevulde agenda met lezingen, projecten, velddagen en zelfbouwactiviteiten. Dankzij de inzet van veel leden konden we kennis delen, experimenteren en vooral samen onze hobby beleven. Van technische lezingen en flitslezingen tot opleidingsavonden, veilingavonden en de velddagen: het laat zien hoe breed en levendig onze vereniging is. Daarnaast wil ik ook hier nogmaals benadrukken hoe belangrijk het werk is dat achter de schermen wordt gedaan. Denk aan het QSL-bureau, de wekelijkse convomailing, de zondagse ronde met onze clubcall, en de inzet van bestuur en vrijwilligers, waaronder de Heinrich Hertz stichting met mooie technische projecten in de regio. Zulke activiteiten vormen het fundament van onze afdeling. Bijzonder was dit jaar ook de erkenning voor één van onze leden, met de koninklijke onderscheiding en de benoeming tot amateur van het jaar. Dat zijn momenten waarop we als vereniging extra trots mogen zijn. Vooruitkijkend blijft het een uitdaging om onze activiteitenagenda aantrekkelijk en gevuld te houden, zeker als het gaat om lezingen. Ideeën en initiatieven vanuit de leden blijven daarbij van harte welkom. Ook volgen we de ontwikkelingen rondom huisvesting en gemeentelijk beleid nauwlettend. Voor het komende jaar verandert er niets, maar we blijven hier alert op. We kijken met vertrouwen en enthousiasme uit naar het nieuwe verenigingsjaar. Met jullie betrokkenheid, inzet en ideeën ben ik ervan overtuigd dat we er samen weer een mooi, leerzaam en gezellig jaar van kunnen maken.

Ik dank jullie voor het vertrouwen, de inzet en de betrokkenheid bij VERON A13, en ik hoop dat we elkaar ook dit jaar weer vaak mogen ontmoeten.

Rick Wesselink, PE2AAB

5 JAARVERSLAG 2025 PENNINGMEESTER

Norbert van Grondelle, PH1VC / Rick Wesselink, PE2AAB

5.1 AFWIJKENDE BALANS OVER 2024

Niet opgenomen in de web versie.

5.2 BALANS 2024 ZOALS OPGENOMEN IN HET JAARVERSLAG VAN 2025

Niet opgenomen in de web versie.

VERON Afdeling Eindhoven

5.3 FOUTIEVE VERWIJZING IN EXCEL BESTAND

Niet opgenomen in de web versie.

5.4 GECORRIGEERDE BALANS 2024

Niet opgenomen in de web versie.

5.5 FINANCIEN OVER 2025

Rick heeft alle uitgaven en inkomsten nader toegelicht, de begroting en realisatie staan in de bijlagen van dit verslag.

6 KASCONTROLECOMMISSIE

Norbert van Grondelle, PH1VC / Rick Wesselink, PE2AAB

6.1 VERSLAG KASCONTROLECOMMISSIE

Niet opgenomen in de web versie.

6.2 DECHARGE PENNINGMEESTER EN BESTUUR

De vergadering verleent unaniem decharge aan de penningmeester en het gehele bestuur voor het boekjaar 2025.

7 JAARVERSLAG 2025 SECRETARIS

Eric Post, PE1MIX

7.1 SILENT KEY 2025

In 2025 zijn er 2 afdelingsleden overleden, de heren J. de Klerck PA0IJ en T. Bakker PA0LVW. Vlak voor de jaarvergadering ontvingen we het droevige bericht dat in de vroege ochtend Henk PA3FIC was overleden. Voor hen is een minuut stilte gehouden.

7.2 LEDENAANTAL AFDELING A13-EINDHOVEN 2025

2024 was afgesloten met 239 leden, 2025 is afgesloten met 245 leden.

7.3 AFDELINGSCOMPETITIE STAND 2025

Voor 2025 is A13 op de 12^e plaats geëindigd.

VERON Afdeling Eindhoven

Doe ook eens mee – het is makkelijk en erg leuk!

En de PACC komt er weer aan.

<https://afdelingscompetitie.veron.nl/>

7.4 BESCHIKBAARHEID 'T SLOT, 2026 EN VERDER

Bericht vanuit de gemeente Eindhoven:

Vanaf 1 januari 2026 werken de gemeente Eindhoven en Lumens nog één jaar samen om het beheer van onder meer 't Slot goed te regelen. Eerder was er onzekerheid over het voortzetten van deze samenwerking, maar we zijn blij dat Lumens zich nog een jaar blijft inzetten. Voor jullie als betrokken vrijwilliger of buurtbewoner verandert er voorlopig weinig, 't Slot blijft zoals je het kent. Het komende jaar bespreekt de gemeente Eindhoven samen met Lumens en de inwoners wat er vanaf 2027 gebeurt met de verschillende ontmoetingsplekken in de stad. We willen graag met jullie gebruikers, buurtbewoners en vrijwilligers nadenken over de toekomst van 't Slot.

De gemeente heeft in een voorlichtingsbijeenkomst aangegeven dat ze de focus op “buurtontmoeting” willen leggen. Overigens zonder dat men de bezetting van de zalen of de behoefte heeft onderzocht. Klaas PAOKLS heeft samen met 2 bestuursleden deze voorlichtingsbijeenkomst bezocht en wij hebben daar onze zorgen geuit. Wij hebben ons uiteraard aangemeld voor de te formeren “klankbordgroep”. De eerste bijeenkomst daarvan is gepland op 3 februari.

7.5 VERANDERINGEN CENTRAAL BUREAU

Scalabor is het bedrijf dat sinds 1971 het Centraal Bureau, het Servicebureau en het Dutch QSL Bureau (DQB) ondersteunt. Scalabor heeft vorig jaar aangegeven dat zij door een reorganisatie de dienstverlening niet kan voortzetten. Hierbij kort de wijzigingen, in het februarinummer van Electron komt dit nog uitgebreid aan de orde.

Ledenadministratie:

Vanaf 1 januari 2026 wordt de ledenadministratie uitgevoerd door een administratiekantoor. Vragen over de ledenadministratie kunnen worden gesteld via het contactformulier op de website (“Centraal bureau | Ledenadministratie”).

Voorbeelden van vragen die onder de ledenadministratie vallen:

- Adres- en roepnaam wijzigingen
- Vragen over contributie
- Wijzigingen in automatische incasso
- Vragen of klachten over de bezorging van Electron

Webshop:

De verzending van artikelen uit de VERON-webshop is uitbesteed aan een nieuwe dienstverlener. Bestellingen worden, zoals gebruikelijk, één keer per week (op donderdag) verzonden. Vragen over webshopartikelen of bestellingen kunnen worden gesteld via het contactformulier op de website (“Servicebureau | VERON webshop”).

Email: servicebureau@veron.nl

Correspondentieadres:

Het correspondentieadres van de vereniging blijft ongewijzigd, Postbus 1166, 6801 BD Arnhem

QSL service:

Vanaf 1 januari 2026 verzorgt Scalabor alleen nog het uitsorteren en versturen van QSL-kaarten voor het Dutch QSL Bureau.

Bereikbaarheid:

Vanaf 1 januari zijn het Centraal Bureau (ledenadministratie), het Servicebureau en het DQB niet langer telefonisch bereikbaar via het gezamenlijke mobiele nummer dat voorheen door Scalabor werd beheerd. De werkzaamheden zijn nu verdeeld over meerdere organisaties en vrijwel alle vragen kwamen al via het webformulier of per

VERON Afdeling Eindhoven

e-mail binnen. Daarom is besloten het telefoonnummer van de VERON buiten gebruik te stellen. Wanneer telefonisch contact toch gewenst is, kan dit worden aangegeven via e-mail of het webformulier. De betreffende dienstverlener neemt dan zo snel mogelijk telefonisch contact op.

7.6 ONBEMANDE STATIONS 2025

Onbemande stations en andere opstellingen welke onder het beheer staan van de Heinrich Hertz Stichting of afdelingsleden van A13:

- PI3EHV 2m repeater (High Tech Campus), Heinrich Hertz Stichting
- PI2EHV 70cm repeater (High Tech Campus), Heinrich Hertz Stichting
- PI6EHN 23cm repeater (High Tech Campus), Heinrich Hertz Stichting
Deze is in 2025 weer terug in de lucht gebracht!
- PI6EHV ATV repeater (Catharina Ziekenhuis), Heinrich Hertz Stichting

- 13 cm WebSDR (Catharina Ziekenhuis), Heinrich Hertz Stichting
- 3 cm WebSDR (Catharina Ziekenhuis), Heinrich Hertz Stichting
- Diverse APRS en LoRa I-gates, Heinrich Hertz Stichting en individuele amateurs

VERON Afdeling Eindhoven

8 INGEKOMEN JAARVERSLAGEN WERKGROEPEN 2025

Eric Post, PE1MIX

De verslagen van de diverse werkgroepen zijn hieronder weergegeven.

8.1 VELDDAGEN JAARVERSLAG 2025

Velddagen juni 2025:

De Velddagen waren dit voorjaar weer een weekeinde later (6/7 juni) dan het officiële wereldwijde weekeinde omdat dat samenviel met Pinksteren en de echte "harde" kern altijd naar beide evenementen wil. Deze keer vierden we een lustrum want we zaten voor de 5e keer op Den Oorsprong in Boxtel. Het waren rustige dagen met 8 deelnemers, waaronder zelfs een gast van de afdeling Den Bosch (verdeeld over 3 caravans, 2 campers, 1 trailer) en op zaterdag nog een stuk of 5 bezoekers. Dankzij het prachtige weer was, was het weer enorm gezellig. Met de barbecue hebben we daarom even gewacht tot we in de schaduw konden zitten.



Velddagen september 2025:

Op 6 en 7 september zaten we voor de eerste keer op mini camping Op de Veranda in Lage Mierde. Hier zijn we terechtgekomen omdat de eigenaresse een nicht uit mijn (ex)schoonfamilie is, die we begin dit jaar toevallig tegen kwamen. Na een gezellig gesprek waarbij natuurlijk van alles aan bod kwam, ben ik in juni eens op bezoek geweest en de uitkomst was dat we het in september eens zouden proberen. En dat bleek een schot in de roos. We konden terecht op het "activiteitsveld" wat we helemaal voor onszelf hadden. Samen met Sonja was ik er een paar dagen eerder en die constateerde meteen dat "de dames heel blij gaan worden van de sanitaire voorzieningen". Die zijn inderdaad geweldig. Het veld zelf ademt de sfeer van het veld op Knienseerd; begroeiing rondom en geen hekken. Het is wat kleiner, maar ja we zijn tegenwoordig ook met minder. De opkomst was wel heel beperkt (Henk PH3NK en Agnes, Ad PE1FTV en Marijke en ikzelf PA3DWJ en Sonja en honden) waren de enige kampeerspullen, omdat andere "hardliners" op vakantie waren of pech hadden met de kampeerspullen, maar gezellig was het zeker. Het weer werkte ook goed mee, hoewel we één enorme hoosbui met veel wind over ons heen kregen. Schade was er gelukkig niet en droog werd alles ook weer snel. Tussendoor kregen we nog diverse bezoekers (zelfs van Louis PA0LCE, want we zaten zo ongeveer in zijn achtertuin) en bij de barbecue bleef het nog best lang lekker weer. De conclusie was dat we hier in 2026 zeker terugkomen.



Ben Gijsen, PA3DWJ

VERON Afdeling Eindhoven

8.2 MATERIAALGROEP JAARVERSLAG 2025

Afgelopen jaar geen spectaculaire dingen, alles ging gewoon z'n gangetje qua verkoop. Wel zijn een aantal ingebrachte zaken rechtstreeks naar de werkgroepen gegaan om hun financiën te sparen. Qua totaalopbrengst, daar rapporteert de penningmeester over zoals gebruikelijk.

Nog steeds is er de behoefte om wat opslagruimte, mijn huiskamer is die functie een beetje moe. Heeft u een paar vierkante meters ter beschikking, laat het weten...

Namens de materiaalcommissie

Kees Raaijmakers, PE1BEY

8.3 OPLEIDING TECHNIEK JAARVERSLAG 2025

In dit voorjaar is er een nieuwe cursus gestart. Wij begonnen met 9 cursisten, maar in de loop van 2025 zijn er een paar afgevallen, maar ook weer anderen bijgekomen. zodat wij eind 2025 met 10 cursisten doorgaan. Wij zitten nu in zaal 5 van 't Slot en dat gaat net. Er zijn nog steeds cursisten van mijn vorige cursus die op examen gaan bij het CBR. Ik heb geen zicht hoe of dit verloopt. Lopende de cursus wordt er wat reclame gemaakt bij de cursisten voor de VERON in het algemeen en de bijeenkomsten van de afdeling Eindhoven in het bijzonder. Opvallend is de belangstelling voor morse telegrafie bij de cursisten. Zouden wij PI7CWE weer eens nieuw leven in moeten blazen?

Klaas Robers, PAØKLS

8.4 ONBEMANDE STATION NAMENS DE HEINRICH HERTZ STICHTING JAARVERSLAG 2025

2 m repeater (PI3EHV) **Henk Hamoen, PA3GUO**

De zendontvanger van PI3EHV heeft dit jaar probleemloos gefunctioneerd. Er is onderhoud geweest aan de antenne en de coax installatie van de repeater, welke opgesteld staat aan op gebouw 37 van de High Tech Campus (HTC) in Eindhoven. We hebben de indruk dat de afstraling (het bereik) de laatste jaren langzaam afneemt ten gevolge van de diverse nieuwe gebouwen in Eindhoven.

70 cm repeater (PI2EHV) **Rick Wesselink, PE2AAB**

De zendontvanger van PI2EHV heeft dit jaar probleemloos gefunctioneerd. Er is onderhoud geweest aan de antenne en de coax installatie van de repeater, welke opgesteld staat aan op gebouw 37 van de High Tech Campus (HTC) in Eindhoven.

23 cm repeater (PI6EHN) **Henk Hamoen, PA3GUO**

De 23cm repeater is bedoeld als focuspunt voor activiteit op de 23m band in de regio Eindhoven. We hebben dit jaar succesvol deze repeater opnieuw geïnstalleerd en in de lucht gebracht. Eerst is de repeater zelf (de zendontvanger en de filters) geplaatst in het bestaande 19" rack op HTC37, daarna is de antenne-installatie aangepast.

VERON Afdeling Eindhoven



Foto: de repeater en de bijbehorende antenne op de High Tech Campus in Eindhoven

Het bereik is voortreffelijk en er werden deze zomer direct na het inschakelen vele verbindingen gemaakt via de repeater. Voorlopig kunnen we deze gebruiken zonder aanpassingen, we verwachten we dat in de nabije toekomst (binnen twee jaar) een kleine aanpassing moeten doen aan de gebruikte frequenties aangezien het 23cm bandplan aangepast gaat worden ten gevolge van internationale regelgeving.

VERON Afdeling Eindhoven



Foto: de 23cm repeater in gebruik bij Ralph, PA1RB in Geldrop

PI2NOS Receiver **Rick Wesselink, PE2AAB**

De PI2NOS ontvanger is nu opgesteld op HTC-37, waar de antenne van de 70cm repeater wordt gebruikt. Via HAMNET wordt het ontvangen signaal doorgestuurd naar het Catharina Ziekenhuis, vanwaar het verder naar de PI2NOS infrastructuur wordt doorgestuurd.

APRS en LoRa APRS I-gates **Eric Post, PE1MIX**

In 2025 hebben de 2 meter APRS en de 70 cm LoRa APRS I-gates probleemloos gewerkt. Dit jaar heeft het systeem bewezen zeer betrouwbaar en stabiel te zijn, dit ondanks de afhankelijkheid van HAMNET en het feit dat we niet alle beheer daarvan in eigen hand hebben. Beide systemen functioneren door hun gunstige ligging en antennehoogte van zo'n 60 m uitstekend en zijn verantwoordelijk voor het doorgeven van grote aantallen positierapporten van radioamateurs. De hardware is zeer degelijk gebleken en de software is goed geconfigureerd. Daardoor waren er in 2025 geen technische storingen of verbindingsproblemen waardoor zowel de APRS- als de LoRa I-gate continu probleemloos functioneerden. De APRS I-gate voor 2 meter zorgt voor een vlotte koppeling naar aprs.fi binnen de regio. De LoRa APRS I-gate op 70 cm biedt een uitstekende dekking over langere afstanden.

ADS-B Ontvanger **Arno Bollen, PE1RDP**

Deze ontvanger is helaas defect gegaan. De reden is niet bekend. Ter voorbereiding is er al een nieuwe ADSB ontvanger (USB stick) aangeschaft. Bij een volgend bezoek aan CZE zal worden gezocht naar de oorzaak.

ATV repeater (PI6EHV) **Eric Post, PE1MIX**

In 2025 zijn er, net als in voorgaande jaren, werkzaamheden uitgevoerd aan het ATV relais PI6EHV. Er waren dit jaar geen locatiebezoeken nodig, de meeste werkzaamheden waren ICT gerelateerd en konden op afstand worden uitgevoerd. Dit verschaft ons de nodige flexibiliteit, maar brengt ook de nodige uitdagingen met zich mee. Het ATV relais PI6EHV blijft een complexe en technische opstelling met een hoge apparatuurdichtheid. In de 2 manshoge 19 inch kasten vinden we een breed scala aan apparatuur die samen zorgen voor de diverse functionaliteiten van het relais. Waar bij een traditioneel spraakrelais vaak volstaat met één zendontvanger en een cavityfilter is dit bij het ATV relais niet het geval. De functionaliteit is opgesplitst in verschillende componenten met aparte zenders en ontvangers voor elke frequentie, zowel analoog als digitaal. Daarnaast zijn er afzonderlijke modulators, eindtrappen, besturingen, voedingen en monitoren die allemaal hun plek in de rekken hebben gevonden. Wat het beheer van het ATV relais complex maakt is het hoge gehalte aan ICT-componenten. De benodigde beheerssystemen zijn daardoor veel lastiger en tijdrovender dan die van een standaard spraakrelais.

VERON Afdeling Eindhoven

Bovendien is het relais niet uitsluitend voor ATV-gebruik; de WebSDR's voor 3 en 13 cm evenals de APRS I-gate voor 2 meter en de LoRa APRS I-gate op 70 cm bevinden zich ook in dezelfde rekken. Deze veelzijdigheid maakt dat er niet alleen op het gebied van ATV veel werk is, maar ook op het vlak van de overige apparatuur die ons netwerk ondersteunt. De aansluitingen zijn eveneens indrukwekkend. Een hele bos kabels loopt van de rekken door het dak naar de antennes voor de diverse banden. Ondanks dat er dit jaar geen locatiebezoeken hebben plaatsgevonden zijn de technische uitdagingen niet minder geworden. De complexiteit van de systemen vraagt nog altijd om een forse technische knowhow en op de achtergrond wordt gewerkt aan vervanging en update van gedateerde systemen. De leuke uitdaging hiervan is dat er weinig kant en klaar te koop is en we vaak afhankelijk zijn van zelfbouw en zelfs van eigen ontwikkeling. Kortom, 2025 was een jaar van op afstand beheerde werkzaamheden waarbij de ICT-componenten en de bijbehorende systemen de hoofdrol speelden. Het blijft een technische uitdaging om alles draaiende te houden, maar met de nodige voorbereiding, kennis en inzet hebben we de uitdagingen weer het hoofd kunnen bieden. Het beheer wordt uitgevoerd door een enthousiast team bestaande uit Jack, PAØBOJ; Sjef, PE5PVB; Eric, PE1MIX; Arno, PE1RDP en Rob PE1ITR. Dankzij Norbert, PH1VC hebben we ook weer een betrouwbare HAMNET verbinding naar het ziekenhuis. Al deze vrijwilligers worden hartelijk bedankt voor hun gewaardeerde inzet.

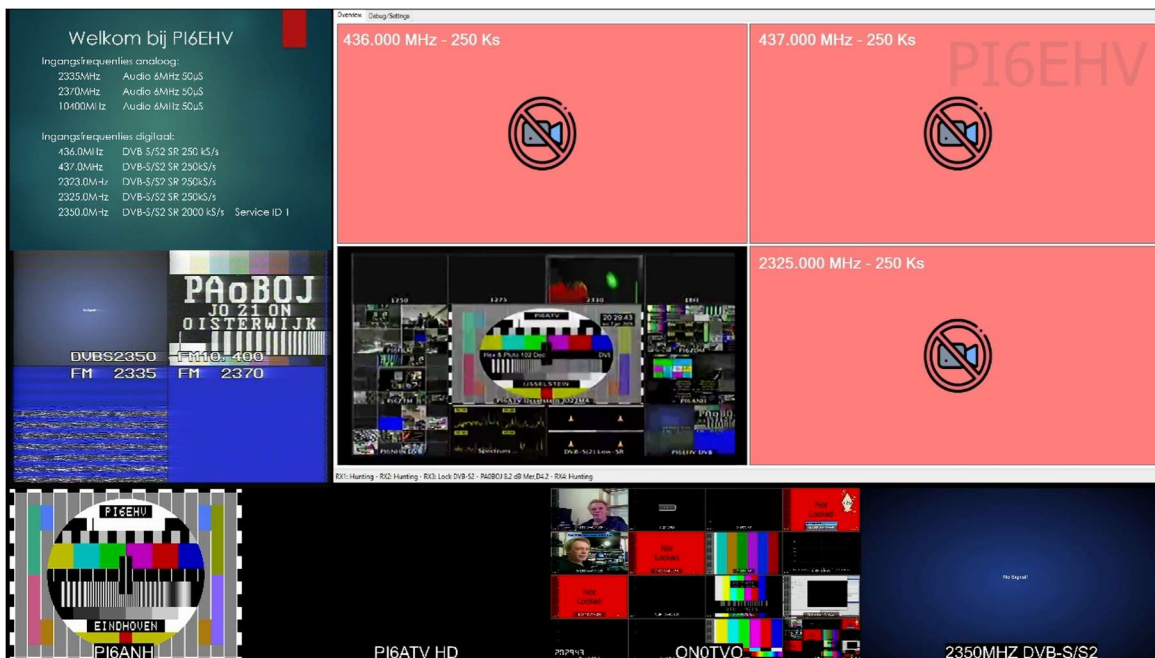


Foto: via Twitch kan de ATV repeater ook op internet bekeken worden, zowel een aantal analoge ingangen als ook de nieuwe RB DATV ingangen op 70cm en 13cm ([pi6ehv_official - Twitch](https://www.twitch.tv/pi6ehv_official))

HAMNET **Arno Bollen PE1RDP**

HAMNET werd in november uitgebreid door het activeren van de RF link tussen IJsselstein en Den Bosch. Hierdoor is Eindhoven nu ook via RF bereikbaar. De eerste testen zijn positief maar een continue video stream van enkele Mbit/s blijkt niet goed mogelijk. Hiervoor wordt momenteel een oplossing gezocht. De link naar PE1ICQ lijkt definitief te zijn vervallen, waarschijnlijk door blocking. Meerdere pogingen hadden niet het gewenste resultaat. Verder is er in 2025 een dish geplaatst op de toren van HTC richting PE2AAB. Op de reguliere 5GHz WiFi kanalen werden dan ook al "buren" van PE2AAB ontvangen. Zodra PE2AAB de dish op zijn huis heeft geactiveerd wordt daar een BGP tunnel gebouwd ter redundancy. Tijdens ons recente bezoek aan HTC is tevens de 23cm repeater PI6EHN geactiveerd. Het lijkt erop dat 2 van de 3 hamnet dishes negatief worden beïnvloed door diens RF. Door het terugschakelen van 100 naar 10Mbit/s zijn beide linken weer stabiel. Vanwege de uitbreiding van de link naar IJsselstein staat herinrichting van het hamnet gedeelte bij CZE op de planning en zal worden uitgevoerd tijdens een fysiek bezoek.

VERON Afdeling Eindhoven

2.3 GHz / 13cm WebSDR **Rob Hardenberg, PE1ITR**

In 2025 is er geen locatiebezoek geweest. De 13 cm WebSDR functioneert prima en is bereikbaar via internet: websdr.pi6ehv.ampr.org. Voor het beheer is de toegang via Hamnet lastiger geworden. Dit heeft geleid tot een verbetering in de bedrijfszekerheid: in de zomer van 2025 zijn de systemen zo ingericht dat de computer automatisch herstart bij uitval (watchdog/auto-reboot), waardoor de beschikbaarheid is toegenomen. In 2024 was al vastgesteld dat de WebSDR niet goed functioneerde met de 10 MHz referentie. Deze referentie is toen verwijderd; vervanging/herstel staat gepland voor 2026.

10 GHz / 3cm WebSDR **Rob Hardenberg, PE1ITR**

In 2025 is er geen locatiebezoek geweest. De 3 cm WebSDR functioneert prima en is bereikbaar via internet: websdr.pi2ehv.ampr.org. De WebSDR wordt regelmatig gebruikt, onder andere om het eigen signaal te monitoren en om regenscatter hotspots op te sporen. Daarnaast komen er e-mails van gebruikers binnen die de WebSDR actief inzetten. Ook hier is de toegang via Hamnet lastiger geworden. In de zomer van 2025 is daarom de computer zo ingericht dat deze automatisch herstart bij uitval, wat de beschikbaarheid ten goede komt. Een aandachtspunt is dat de referentie-oscillator waarschijnlijk spurious veroorzaakt: sterke signalen komen op meerdere plekken in het spectrum terug (ongeveer om de 20 kHz). Het streven is dit in 2026 op te lossen. Vooruitblik 2026 (uitbreidingen/verbeteringen):

In 2026 willen we de online toegang via Hamnet verbeteren en de aanwezige extra SDR-ontvangers benutten. Binnen de 13 cm WebSDR zijn nog twee extra SDR's beschikbaar. Eén SDR wordt (weer) ingericht voor DATV (DVB-S ontvangst) en voor baken-logging/monitoring. Daarnaast is het plan om een extra SDR te koppelen aan de 70 cm antenne, parallel aan de DATV Winterhill ontvanger. Hiermee ontstaat niet alleen extra monitoring via een waterfall display, maar ook een praktisch hulpmiddel bij het uitrusten van de antenne wanneer men met een DATV-signaal via het ATV-relais wil binnenkomen.

Indien er storingen of mankementen worden geconstateerd aan één van onze opstellingen juichen wij het toe dat dit wordt gemeld bij de Heinrich Hertz Stichting zodat het team actie kan ondernemen.

Dat kan via het emailadres: storingen@hhertz.org

8.5 ZONDAG OCHTEND RONDE JAARVERSLAG 2025

In het afgelopen jaar is de zondagochtend ronde elk weekend op de gebruikelijke tijd van 11:00 uur op de Eindhovense repeater (145.700 MHz) te horen geweest. De huidige groep rondeliders bestaat uit: Ronald, Ben, Berrie, Max, Jan en Bertus. Nieuw, sinds het begin van dit jaar, is dat Jan PE1CID aan een oproep tot uitbreiding van het aantal rondeliders gehoor heeft gegeven en inmiddels zijn vuurdoop heeft ondergaan. Nu, met 6 mensen, is het zeer goed mogelijk om voor voldoende continuïteit te zorgen. Naast het vaste ritme van een vaste ronde voor een vaste rondelider komt het onderling wisselen af en toe voor.

Verder mag ik constateren dat het aantal deelnemers van de zondagochtend ronde redelijk stabiel is. Tussen de 20 en 25 deelnemers is een normaal aantal deelnemers op de presentielijst. De duur van een ronde varieert afhankelijk van de onderwerpen die aan de orde komen tussen de 25 minuten en meer dan een vol uur.

Een enkele keer komt het voor dat er tijdens de logronde geen vragen komen en de ronde daardoor zeer kort wordt. De laatste keer dat dit voorkwam had interessante gevolgen. In de week daaropvolgend kwam van Geert-Jan, PE1HZG, met het voorstel om in het vervolg na het inlog rondje alle inmelders na elkaar aan te roepen en hen de kans te geven een bijdrage te leveren. Voor mij als rondelider lijkt me dat dit een negatief effect gaat hebben. Het gevolg zal zijn dat we vele onbekende luisteraars zullen scoren die zich niet inmelden omdat ze vinden niets te kunnen bijdragen. Mijn reactie hierop is dan ook het volgende voorstel: de rondelider start de ronde zoals we gewend zijn, agenda rondje, inmeld rondje en 2 x logronde oproep.

VERON Afdeling Eindhoven

Als vervolgens blijkt dat er geen logmelders naar voren komen kan een "contact" rondje worden geopend door elke present melder persoonlijk uit te dagen een kort weekoverzicht te laten presenteren van zijn activiteiten in de afgelopen week/periode.

Zeer gewaardeerd is altijd weer de aanwezigheid van een of meerdere bestuursleden tijdens de ronde. Het is een duidelijk pluspunt. Bestuurlijke zaken kunnen op deze manier tijdig aangekondigd en vragen kunnen direct geheel of gedeeltelijk beantwoord worden. Iets waar ook mensen die over het algemeen de maandagavonden spaarzaam bezoeken voordeel bij hebben.

Met vriendelijke groet,
Bertus Hüsken, PE1KEH

8.6 QSL BUREAU JAARVERSLAG 2025

In het begin van het jaar heb ik het QSL-bureau van Arno (PE2WGV) overgenomen. Deze overdracht verliep soepel dankzij de fijne samenwerking met Arno en de duidelijke overdracht van taken. Ik heb mij het afgelopen jaar ingezet om het proces zo efficiënt mogelijk te laten verlopen, waarbij ik regelmatig contact heb onderhouden met zowel de leden als het landelijk bureau. Natuurlijk was het in het begin even wennen, maar inmiddels heb ik mijn draai goed gevonden binnen deze functie. Of er minder kaarten zijn ingeleverd en zijn binnen gekomen vanuit het DQB kan ik niet zeggen, wel is mij opgevallen dat er een aantal amateurs hun kaarten niet regelmatig ophaalt. Graag zou ik zien dat QSL-kaarten minimaal eenmaal per jaar worden opgehaald. Gelukkig zijn er nog enkele QSL-avonden geweest waar ik een flink aantal kaarten kwijt kon en hebben de diverse amateurs ook een aantal kaarten ingeleverd om op te sturen naar het DQB in Arnhem. Ook ben ik erg blij met amateurs die QSL-kaarten mee willen nemen voor collega amateurs waarvoor mijn hartelijke dank. Er wordt regelmatig gevraagd waarom er zo weinig (of geen) QSL-kaarten voor de betreffende amateur zijn, daarbij is het mogelijk dat er in Arnhem gewoon nog niks is aangekomen of dat de QSL-post voor het betreffende land nog niet is verstuurd. Natuurlijk kun je er ook als zend- of luisteramateur van alles aan doen om de QSL-post zo soepel mogelijk te laten verlopen, dit kan o.a. door:

- Duidelijk in blokletters de call te schrijven waar de kaart naar toe moet.
- De juiste via call te gebruiken en deze indien mogelijk in rood te schrijven.
- Het juiste formaat QSL-kaart (dus 9 cm bij 14 cm!).
- En voor het sorteren de QSL-kaarten op alfabetische volgorde aanleveren.

De bovenstaande punten zorgen ervoor dat de kaarten sneller en bij de juiste amateur terecht komen.

Rest mij nog u een goed QSL-jaar toe te wensen in goede gezondheid

Henk Drenth, PH3NK
Regionaal QSL-manager R13

9 BESTUURSSAMENSTELLING

Eric Post, PE1MIX

9.1 BESTUURSSAMENSTELLING 2025, AFTREDEN BESTUURSLEDEN

Volgens het afdelingsreglement van de VERON dient elk jaar minimaal 1/3 en maximaal 2/3 van het bestuur af te treden. Onderstaand de samenstelling van het bestuur in 2025 met hun functie.

- | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| • Rick Wesselink PE2AAB | Voorzitter (Aftredend, herkiesbaar) |
| • Eric Post PE1MIX | Secretaris (Aftredend, herkiesbaar) |
| • Norbert van Grondelle PH1VC | Penningmeester (Niet aftredend) |
| • Rens Wilde PE1LGW | Lid (Niet aftredend) |

VERON Afdeling Eindhoven

9.2 BESTUURSSAMENSTELLING 2026

Er hebben zich geen nieuwe kandidaten voor een bestuursfunctie gemeld, Rick en Eric zijn unaniem door de vergadering herkozen.

Het bestuur voor 2026 bestaat nu uit:

- Rick Wesselink PE2AAB Voorzitter
- Eric Post PE1MIX Secretaris
- Norbert van Grondelle PH1VC Penningmeester
- Rens Wilde PE1LGW Lid

10 BEGROTING 2026

10.1 BUDGETAANVRAAG HEINRICH HERTZ STICHTING, PRESENTATIE EN UITLEG

Eric Post, PE1MIX

Omdat het HB de wens had dat afdelingen geen onbemande stations meer op hun naam hadden staan is in 2015 op initiatief van het A13 bestuur de Heinrich Hertz Stichting opgericht. Het doel hiervan was om de onbemande stations (o.a. repeaters) voor A13 te kunnen behouden en de juridische aansprakelijkheid en het beheer van de diverse locaties goed te kunnen regelen.

Destijds is afgesproken dat de kosten van de stichting, het minimaal noodzakelijke om de stichting en de onbemande stations in de lucht te houden, jaarlijks zouden worden vergoed door de VERON A13. Dit omvat de kosten voor de bankrekening, webhosting, verzekering en de Rijksinspectie Digitale Infrastructuur.

Alle andere kosten worden door de vrijwilligers zelf gedragen of zijn afkomstig uit financiële of materiële sponsoring! Onze hartelijke dank daarvoor!

In 2025 bestond de Heinrich Hertz Stichting alweer 10 jaar!

Niet opgenomen in de web versie.

De aanvraag is door Eric uitgebreid inhoudelijk toegelicht. Door veranderingen binnen de RDI in hun manier van factureren maar ook de niet transparante manier van factureren waren de kosten voor 2025 hoger dan begroot, deze additionele kosten heeft de stichting éénmalig voor haar rekening genomen. Ook werd aangegeven dat voor 2027 één en voor 2028 drie vergunningen opnieuw aangevraagd dienen te worden. De kosten hiermee gemoeid zijn fors hoger dan de reguliere jaarlijkse kosten, € xxx ten opzichte van € xxx per vergunning (prijspeil 2025).

Behalve de vaste kosten zijn er ook de kosten gemoeid met het operationeel houden van onze onbemande stations. Denk hierbij bijvoorbeeld aan het vervangen van defecte antennes of coax of apparatuur t.b.v. remote toegang. De stichting heeft hiervoor geen bron van inkomsten en zou donaties om dit werk te steunen zeer op prijs stellen.

<https://hhertz.org/doneren/>

VERON Afdeling Eindhoven

10.2 BEGROTING 2026, PRESENTATIE EN STEMMING

Norbert van Grondelle, PH1VC / Rick Wesselink, PE2AAB

De begroting voor 2026 is gepresenteerd en opgenomen als bijlage. Doordat er geen aanvragen, aanbiedingen of initiatieven voor excursies zijn is hiervoor geen bedrag in de begroting opgenomen. Voor een A13 bouwproject is € xxx opgenomen. Hiervoor zijn geen concrete plannen maar alle initiatieven op dit gebied horen we graag en worden door ons toegejuicht. Als zowel een bouwproject doorgang vindt en het begrote bedrag t.b.v. onvoorzien wordt uitgegeven zal dit resulteren in een maximale afname van het eigen vermogen van € xxx. In het verleden werd altijd de kreet “interen op het eigen vermogen” gebruikt, in 2024 is aangegeven dit een negatieve bijklank heeft. We proberen deze kreet te vermijden en het bijvoorbeeld te hebben over “inzetten van ons vermogen voor amateuractiviteiten binnen de afdeling”. Na de uitgebreide toelichting van Rick is de begroting voor 2026 unaniem goedgekeurd.

11 SAMENSTELLING KASCONTROLE COMMISSIE 2026

Eric Post, PE1MIX

De kascontrolecommissie bestond in 2026 uit:

- Ralph PA1RB sinds 2022
- Ad PE1FTV sinds 2024
- Kees PE1BEY reserve

Na de presentatie van de begroting voor 2026 wordt unaniem de nieuwe kascontrolecommissie uit de volgende leden samengesteld:

- Joris PE1GLX sinds 2025
- Jeroen PE1RXQ sinds 2026
- Kees PE1BEY reserve

12 VR 2026

Eric Post, PE1MIX

12.1 PLANNING VR 2026

De planning voor de Verenigingsraad 2026 is als volgt:

- 1 februari: Sluiting landelijke inzending voorstellen
- 16 maart: A13 stemming over alle landelijk ingediende voorstellen
- 18 april: 86^{ste} VR te Hoevelaken

12.2 VOORSTELLEN A13 VR 2026, DISCUSSIE EN STEMMING

VERON Afdeling Eindhoven

Ten behoeve van de VR 2026 zijn er 2 voorstellen ontvangen. Onderstaand is kort samengevat de inhoud, discussie en beslissingen van de aanwezige leden met betrekking tot deze voorstellen opgenomen. Aangezien de beide voorstellen niet inhoudelijk zijn behandeld zijn deze ook niet als bijlage opgenomen in dit verslag.

12.3 VOORSTEL 1, PD0ROH: UITZONDERING RADIOZENDAMATEURS 5 M REGEL

Rob PD0ROH stelt voor en verzoekt dat het hoofdbestuur van de VERON bij o.a. de regering gaat vragen (aandringeren, lobbyen) voor een versoepeling of uitzonderingspositie voor radiozendamateurs met betrekking tot het vergunningsvrij plaatsen van antennes. Onder het huidige beleid mogen er enkel tot 5 meter boven de dakdoorsnede vergunningsvrij antennes worden geplaatst. Een vergunning aanvragen is in vele gemeentes een zeer kostbare aangelegenheid. Eindhoven rekent rond de € xxx euro per aanvraag voor een antennemast en bij een nieuwe aanvraag na afkeur aanvraag wordt dit bedrag opnieuw in rekening gebracht.

De checkvraag bij elk VR voorstel is of het voorstel verenigingsbeleid betreft. Volgens Rob is dit het geval aangezien het hoofdbestuur zich in dient te zetten voor een goede regelgeving voor hun leden. Het afdelingsbestuur geeft aan dat dit voorstel landelijke wetgeving betreft en geen verenigingsbeleid en daardoor geen onderwerp voor een VR voorstel is. Het bestuur stelt voor om, na het bespreken van de motivatie van de WOO, eerst te stemmen of we dit voorstel in willen dienen bij de VR alvorens dit inhoudelijk te behandelen.

Door de landelijk secretaris zijn beide voorstellen van PD0ROH al aan de WOO doorgestuurd. De WOO is binnen de VERON de Werkgroep Overleg Overheid en is de plek waar de voorstellen ook terecht zouden komen als zij aangenomen worden in de VR. De WOO geeft in een reactie aan dat dit voorstel op basis van de huidige regelgeving en eerdere trajecten niet haalbaar is. Op dit onderwerp is in de afgelopen jaren reeds uitgebreid overleg gevoerd tussen VERON, VRZA, RFDX, DARU, Agentschap Telecom (nu RDI), het Antennebureau en de betrokken ministeries. Zowel eerdere gesprekken met het Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat als het latere traject naar aanleiding van Kamervragen hebben niet geleid tot ruimte voor verruiming van de regelgeving. De betrokken ministeries gaven aan dat er geen knelpunt is dat landelijke aanpassing rechtvaardigt, mede omdat altijd een vergunning kan worden aangevraagd en bezwaar- en beroepsprocedures beschikbaar zijn. Sinds 1 januari 2024 geldt bovendien de Omgevingswet, hierdoor hebben gemeenten meer zeggenschap over ruimtelijke ordening. Het opleggen van landelijke uitzonderingen voor antenneplaatsing past niet binnen deze systematiek. Eerdere pogingen van de verenigingen om tot verruiming of reparatiewetgeving te komen hebben daarom definitief geen resultaat opgeleverd. Door Rob PE1ITR, lid HB en WOO, is nog uitgebreide mondelinge toelichting gegeven.

Na een inhoudelijke discussie wordt het in behandeling nemen en inzenden van dit voorstel door de vergadering weggestemd met 2 stemmen voor, 19 tegen en 4 onthoudingen.

12.4 VOORSTEL 2, PD0ROH: VRIJGEVEN ALLE HF BANDEN T.B.V. N AMATEURS

PD0ROH stelt voor en verzoekt dat het hoofdbestuur van de VERON er bij o.a. de regering gaat vragen (aandringeren, lobbyen) om de amateur HF banden vrij te geven voor de novice licentiehouders. Het halen van de F licentie is voor velen een brug te ver gegrepen, en niet meer van deze tijd. Een beperking van zendvermogen van 100 W blijft van kracht maar een optrekking van dit vermogen naar 200 W zou mooi zijn. Bij bezwaren van hogerhand dan b.v. uitsluitend gebruik van commerciële apparatuur (Icom, Kenwood, Yaesu etc.). Mochten er vanuit overheidswege ernstige onderbouwde bezwaren zijn dan zou een beperking van toegang kunnen worden opgeheven na b.v. 5 jaar in bezit van N en actief op zendamateur gebied. Nog mooier zou zijn als de novice licentie na 5 jaar automatisch wordt omgezet naar full.

VERON Afdeling Eindhoven

Ook hier is weer de checkvraag gesteld of het ingediende voorstel verenigingsbeleid betreft. Volgens Rob is dit het geval zonder dit verder te motiveren. Het afdelingsbestuur deelt deze mening niet, het voorstel betreft landelijke wetgeving en is geen verenigingsbeleid. De eisen voor F zijn bovendien internationaal geharmoniseerd. De enige mogelijkheid voor uitbreiding van N is dat deze amateurs ook aan de F eisen voldoen. Dit komt in de praktijk dus neer op een F examen. Daarbij vinden wij "te hoog gegrepen" geen valide argument gezien onze A13 opleiding voor radiozendamateur en het ontbreken van hulpvragen. Het bestuur stelt voor om, na het bespreken van de motivatie van de WOO, eerst te stemmen of we dit voorstel in willen dienen bij de VR alvorens dit inhoudelijk te behandelen.

Door de landelijk secretaris is ook dit voorstel al aan de WOO doorgestuurd waar het ook terecht zou komen na instemming van de VR. De WOO geeft aan dat bij de herijking van de N licentie door de toezichthouder nadrukkelijk is aangegeven dat gedurende tien jaar geen nieuwe voorstellen tot uitbreiding van bevoegdheden in behandeling worden genomen door de RDI. Deze periode loopt nog. De periode van 10 jaar is uitdrukkelijk opgenomen in de reactie van Agentschap Telecom (nu RDI) op het Rapport Herijking. Daarnaast is het (automatisch) verkrijgen van een F-licentie op basis van een positief afgelegd N-examen, of het afschaffen van het F-examen, niet in lijn met de internationale afspraken. In het algemeen geldt dat Nederland voor de F-licentie gehouden is aan het door de CEPT (46 landen!) vastgestelde examenniveau. Dat niveau heeft overigens niet speciaal betrekking op zelfbouw. Een afwijking van het vastgestelde examenniveau zou ertoe leiden dat het Nederlandse F-examen niet langer door andere landen wordt erkend. Het invoeren van wat in het voorstel wordt voorgesteld betekent dat radioamateurs die in Nederland hun F-examen hebben afgelegd in het buitenland geen gebruik meer kunnen maken van hun bevoegdheden. Dat is onwenselijk omdat internationale wederzijdse erkenning juist een van de belangrijkste voordelen is van het huidige licentiestelsel en essentieel is voor amateurs die in het buitenland actief willen zijn. De conclusie van de WOO is daarmee dat dit voorstel leidt tot onwenselijke consequenties en daarmee niet uitvoerbaar is. Door Rob PE1ITR, lid HB en WOO, is nog uitgebreide mondelinge toelichting gegeven.

Na een inhoudelijke discussie wordt het in behandeling nemen en inzenden van dit voorstel door de vergadering weggestemd met 1 stem voor en 24 stemmen tegen.

VERON Afdeling Eindhoven

12.5 AFGEVAARDIGDEN NAAR DE VR 2026

Als afgevaardigden hebben zich gemeld:

- Alwin PG4A
- Jeroen PE1RXQ
- Henk PH3NK
- Eric PE1MIX

De vergadering stemt unaniem in met deze afgevaardigden.

Tijdens de huishoudelijke vergadering van 16 maart kan dit, indien nodig, nog worden aangepast.

13 RONDVRAAG

Rick Wesselink, PE2AAB

- Klaas PAOKLS brengt de benaming “radiozendamateur” ter sprake, het laatste deel “amateur” doet geen recht aan onze hobby en het staatsexamen wat hiervoor behaald moet worden. Dit amateur gedeelte kan er voor zorgen dat de kennis en kunde van een radiozendamateur bij voorbaat te laag wordt ingeschat. Klaas vraagt naar ideeën voor een goede andere benaming die deze nadelen niet kent. Hij zal dit ook in de ronde ter sprake brengen.
- Jan PE1CID vraagt of de ledenaantallen van vorige jaren ook in de presentatie opgenomen kunnen worden. Eric PE1MIX geeft, als afdelingssecretaris, aan dit het volgend jaar te doen.
- Rob PDOROH vraagt of er aanwezigen zijn die contacten hebben binnen de gemeente Bergeijk. In die gemeente staat een toren die hij als geschikte locatie ziet voor activiteiten. Vragen hierover zijn door hem per email aan de gemeente Bergeijk gesteld maar hij heeft jammer genoeg geen antwoord gekregen. Helaas kon geen van de aanwezigen hem verder helpen.

14 SLUITING

Rick Wesselink, PE2AAB

De vergadering wordt gesloten om 21:15

15 AANWEZIGHEIDSREGISTRATIE LEDEN

De volgende leden waren aanwezig op de vergadering:

Rick PE2AAB	Petro PH9GFB	Kees PE1BEY
Rens PE1LGW	Eric PE1MIX	Klaas PAOKLS
Bob ON9CVD	Ralph PA1RB	Ton PE1OVS
Berrie PB4PT	Ben PA3DWJ	Henk PH3HNK
Jan PE1CID	Alwin PG4A	Joris PE1GLX
Ad PE1FTV	Jeroen PE1RXQ	Rob PDOROH
Norbert PH1VC	Rob PE1ITR	Han PD0EHV

VERON Afdeling Eindhoven

16 ONDERTEKENING VERSLAG DOOR HET DAGELIJKS BESTUUR

Het verslag is naar waarheid opgemaakt te Best, februari 2026:

Voorzitter: Rick Wesselink, PE2AAB

Secretaris: Eric Post, PE1MIX

Penningmeester: Norbert van Grondelle, PH1VC

Lid: Rens Wilde, PE1LGW

VERON Afdeling Eindhoven

17 BIJLAGEN FINANCIËEL JAARVERSLAG

17.1 BEGROTING VS REALISATIE 2025

Niet opgenomen in de web versie.

17.2 BALANS 31 DECEMBER 2025

Niet opgenomen in de web versie.

17.3 BEZITTINGEN AFDELING EINDHOVEN

De afdeling Eindhoven bezit de volgende goederen:

- Antenne analyzer
- Beamer
- Geluidsinstallatie met draadloze microfoon

17.4 RESULTATENREKENING 2025

Niet opgenomen in de web versie.

17.5 BEGROTING 2026

Niet opgenomen in de web versie.