

M14^A



+ 37 } aangenomen.
- 0 }

Motie Dordrecht een ICT Knooppunt

De gemeenteraad van Dordrecht, in vergadering bijeen op 27 en 28 juni 2017,

Constateerend dat:

- Dordrecht voor meer dan 90% aangesloten is op het glasvezel netwerk.
- dit voor de Zuidvleugel en de grote gemeenten in Nederland een uitzonderlijk hoog percentage is.
- We in de Drechtsteden een hard groeiend netwerk Breedband Drechtsteden en een zeer modern regionaal datacenter hebben

Overwegende dat:

- Elke partij die aangesloten is op de digitale infrastructuur van Dordrecht talrijke mogelijkheden heeft voor (onderlinge) dienstverlening.
- Er verbetering en verandering van de sociaal -economische structuur nodig is.
- Pionieren, innoveren en samenwerken naast economische kansen ook vergroting van de werkgelegenheid inhoudt.

Verzoekt het college:

- Als gemeentelijke overheid ondernemers en vertegenwoordigers van het onderwijs bij elkaar te brengen om het komen tot een ICT knooppunt in Dordrecht te bespreken.
- Bij commitment van de drie O's te komen tot een pragmatische aanpak waarin opgenomen groei van banen.
- Voor de begroting 2018 te rapporteren over de stand van zaken en de mogelijke groei van werkgelegenheid in Dordrecht.

En gaat over tot de orde van de dag.

Fractie CDA Dordrecht

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions and activities. It emphasizes that this is essential for ensuring transparency and accountability in the organization's operations.

2. The second part of the document outlines the various methods and tools used to collect and analyze data. It highlights the need for consistent and reliable data collection processes to ensure the validity of the results.

3. The third part of the document describes the different types of data that are collected and how they are used to inform decision-making. It notes that a combination of quantitative and qualitative data is often used to provide a comprehensive view of the organization's performance.

4. The fourth part of the document discusses the challenges and limitations of data collection and analysis. It identifies common issues such as data quality, bias, and incomplete information, and offers strategies to address these challenges.

5. The final part of the document provides a summary of the key findings and conclusions. It reiterates the importance of data-driven decision-making and offers recommendations for future research and practice.